

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЭСНм 81-03-34-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

**ГЭСНм-2001**

Сборник № 34

ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



Государственный комитет Российской Федерации  
по строительству и жилищно-коммунальному комплексу  
(Госстрой России)

Москва 2003 г.

**Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования  
ГЭСНм 81-03-34-2001 Оборудование учреждений здравоохранения и предпри-  
ятий медицинской промышленности /Госстрой России/ Москва, 2003 г. – 42 стр.**

Настоящие Государственные элементные сметные нормы (ГЭСНм) предназначены для определения потребности в ресурсах (затратах труда рабочих, строительных машинах, материалах) при выполнении работ по монтажу оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности и используются для составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом.

ГЭСНм-2001 являются исходными нормативами для разработки единичных расценок на монтаж оборудования федерального (ФЕР), территориального (ТЕР) и отраслевого уровней, индивидуальных и укрупненных сметных норм (расценок) и других нормативных документов, применяемых для определения прямых затрат в сметной стоимости работ по монтажу оборудования.

**РАЗРАБОТАНЫ** ФГУП Центральный научно-исследовательский институт экономики и управления в строительстве (ЦНИИЭУС) Госстроя России (Л.В. Размадзе, Ж.Г. Чернышова), ООО «Координационный центр ценообразования в строительстве» (Жуков А.Н.) при участии Межрегионального центра по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов (МЦЦС) Госстроя России (В.П. Шуппо).

**РАССМОТРЕНЫ** Управлением ценообразования и сметного нормирования в Госстроя России (Редакционная комиссия: В.А. Степанов - руководитель, Е.Е. Ермолаев, Т.Л. Грищенко).

**ВНЕСЕНЫ** Управлением ценообразования и сметного нормирования в строительстве Госстроя России.

**УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ** с 16 апреля 2003г. постановлением Госстроя России от 16 апреля 2003г №34.

Ответственный исполнитель: Л.В. Размадзе  
Компьютерная верстка: В.И. Шаменков  
Дизайн обложки: В.И. Шаменков

© Госстрой России, 2003 г.

**Настоящие Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования ГЭСНм-2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Госстроя России.**

**СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ГЭСНм 81-03-34-2001**

*Утверждены и введены в действие с 16 апреля 2003 года  
постановлением Госстроя России от 16 апреля 2003 года №34*

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ГЭСНм-2001**

**Сборник № 34**

**ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**Издание официальное**

**Государственный комитет Российской Федерации  
по строительству и жилищно-коммунальному комплексу  
(Госстрой России)**

*Москва 2003 г*



*Сборник № 34*

**Оборудование учреждений здравоохранения и  
предприятий медицинской промышленности**  
ГЭСНм-2001-34

*Техническая часть*

1. Настоящие Государственные элементные сметные нормы (ГЭСНм) предназначены для определения потребности в ресурсах (затратах труда рабочих, строительных машинах, материалах) при выполнении работ по монтажу оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности и используются для составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом. ГЭСНм являются исходными нормативами для разработки единичных расценок, индивидуальных и укрупненных сметных норм (расценок).

2. ГЭСНм отражают среднеотраслевые затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, технологию и организацию работ по монтажу оборудования. ГЭСНм обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими капитальное строительство с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

Для строек, финансирование которых осуществляется за счет собственных средств предприятий, организаций и физических лиц, ГЭСНм носят рекомендательный характер.

3. Сборник содержит элементные сметные нормы на работы по монтажу оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской про-

мышленности при строительстве новых, расширении, реконструкции и техническом перевооружении действующих предприятий, зданий и сооружений.

4. В нормах учтены затраты на выполнение полного комплекса монтажных работ, определенного на основе соответствующих технических условий и инструкций на монтаж оборудования учреждений здравоохранения, включая затраты на:

перемещение оборудование - вертикальное до 2 м; горизонтальное от приобъектного склада до места установки на расстояние 1000 м (по отделу 02);

индивидуальное испытание оборудования вхолостую, а также гидравлическое и пневматическое.

5. В нормах отдела 01 не учтены затраты на горизонтальное перемещение оборудования. При выполнении в необходимых случаях указанных работ подрядчиком их стоимость определяется по сборнику ГЭСНм №40 «Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках ГЭСНм».

6. В нормах по отделу 02 не учтены затраты на монтаж трубопроводов и арматуры, определяемые по сборнику ГЭСНм №12 «Технологические трубопроводы».

7. Нормы отдела 02 в зависимости от изменения массы оборудования не корректируются.



## ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

### Вводные указания

В нормах учтены затраты на:

- а) установку арматуры, контрольно-измерительных и других приборов, поставляемых комплектно с оборудованием;  
б) работы по подсоединению к оборудованию

трубопроводов с арматурой и контрольно-измерительными приборами;

- в) электромонтажные работы, связанные с присоединением узлов оборудования к электрической сети и контурам заземления.

### РАЗДЕЛ 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Таблица ГЭСНм 34-01-001 Паровые стерилизаторы**

**Измеритель: шт. (нормы 1-6); компл. (норма 7)**

	Стерилизатор вертикальный круглый электрический, вместимость рабочей камеры, л:
34-01-001-01	30
34-01-001-02	50, электроогневой
	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний, вместимость рабочей камеры, л:
34-01-001-03	400
34-01-001-04	560
34-01-001-05	560, паросетевой
34-01-001-06	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный двухсторонний, вместимость рабочей камеры 560 л
34-01-001-07	Установка централизованная стерилизационная трехкамерная (1-е исполнение)

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-001-01	34-01-001-02	34-01-001-03	34-01-001-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	20,6	15,5	27,8	31,9
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,7	4,2	4,1
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	12,9	8,06	90,2	96,6
5	Масса оборудования	т	0,115	0,09	1,2	1,5

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-001-05	34-01-001-06	34-01-001-07
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	21,6	30,9	215
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	38,6	96,6	2572
5	Масса оборудования	т	0,6	1,4	6

**Таблица ГЭСНм 34-01-002 Разные стерилизаторы**

**Измеритель: шт.**

34-01-002-01 Стерилизатор воздушный, вместимость рабочей камеры 20, 40, 80 дм<sup>3</sup>, масса до 0,065 т

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-002-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	25,8
1.1	Средний разряд работы		4,2
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	5,88

**РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК****Таблица ГЭСНм 34-01-022 Аппараты для фильтрования растворов**

Измеритель: шт.

34-01-022-01 Аппарат для фильтрования растворов

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-022-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	9,3
1.1	Средний разряд работы		3,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,175
5	Масса оборудования	т	0,061

**Таблица ГЭСНм 34-01-023 Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-01-023-01 Машина для мойки рецептурной посуды

34-01-023-02 Сборник для дистиллированной или обессоленной воды, вместимость 40, 100 л, масса до 0,023 т

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-023-01	34-01-023-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	12,4	12,4
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,16	—
5	Масса оборудования	т	0,08	—

**РАЗДЕЛ 3. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ****Таблица ГЭСНм 34-01-035 Аэрозольные ингаляторы**

Измеритель: шт.

34-01-035-01 Ингалятор универсальный

34-01-035-02 Установка ингаляционная стационарная

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-035-01	34-01-035-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	18,6	80,3
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	5,54	12,6
5	Масса оборудования	т	0,1	0,55

**Таблица ГЭСНм 34-01-036 Оториноларингологические кресла**

Измеритель: шт.

34-01-036-01 Кресло вращающееся

34-01-036-02 Кресло оториноларингологическое детское

34-01-036-03 Кресло для бронхоэзофагоскопии

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-036-01	34-01-036-02	34-01-036-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	6,2	9,3	9,3
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
5	Масса оборудования	т	0,05	0,055	0,03

**Таблица ГЭСНм 34-01-037 Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и исследования слуха**

Измеритель: шт.

34-01-037-01	Аудиометр диагностический
34-01-037-02	Бронхоэзофагоскоп Мезрина
34-01-037-03	Ларингостробоскоп электронный

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-037-01	34-01-037-02	34-01-037-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	9,3	9,3	9,3
1.1	Средний разряд работы		3,6	3,6	3,6
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,16	0,2	0,2
5	Масса оборудования	т	0,01	0,009	0,01

**РАЗДЕЛ 4. СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ****Таблица ГЭСНм 34-01-055 Бормашины**

Измеритель: шт.

	Бормашина пневматическая:
34-01-055-01	со встроенным компрессором
34-01-055-02	с питанием от пневмосети
	Бормашина электрическая:
34-01-055-03	зубоврачебная портативная безрукавная
34-01-055-04	стационарная с гибким рукавом

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-055-01	34-01-055-02	34-01-055-03	34-01-055-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	8,2	18,5	7,2	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	3,6	3,6	3,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,68	—	0,1	0,34
5	Масса оборудования	т	0,055	0,005	0,017	0,04

**Таблица ГЭСНм 34-01-056 Зубоврачебные кресла**

Измеритель: шт.

	Кресло:
34-01-056-01	зубоврачебное легкого типа
34-01-056-02	стоматологическое с электромеханическим приводом

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-056-01	34-01-056-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	8,2	8,2
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	0,79
5	Масса оборудования	т	0,03	0,13

**Таблица ГЭСНм 34-01-057 Стоматологические установки**

Измеритель: компл. (нормы 1,7,8); шт. (нормы 2-6)

34-01-057-01	Комплект оборудования рабочего места стоматолога
	В том числе:
34-01-057-02	гидроблок стоматологический, масса до 0,08 т
34-01-057-03	светильник стоматологический
34-01-057-04	стол для стоматолога
34-01-057-05	стул для стоматолога
34-01-057-06	установка стоматологическая УС-10/300-1
	Установка стоматологическая универсальная, масса до 0,15 т, тип:

34-01-057-07 УС-30, "Пробамат", УС-10/100  
34-01-057-08 "Хирадент"

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-057-01	34-01-057-02	34-01-057-03	34-01-057-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	68	17,5	8,2	7,2
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,8	3,8	3,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	9,58	—	7,45	—
5	Масса оборудования	т	0,35	-	0,05	0,03

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-057-05	34-01-057-06	34-01-057-07	34-01-057-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	4,1	17,5	60	81
1.1	Средний разряд работы		3,8	4,9	3,9	3,9
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	2,13	4,79	7,98
5	Масса оборудования	т	0,02	0,05	—	—

**Таблица ГЭСНм 34-01-058 Установки для литья стоматологических изделий**

Измеритель: шт.

34-01-058-01 Пресс гидравлический для опрессовки зубных коронок  
34-01-058-02 Шлифмашина скоростная

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-058-01	34-01-058-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	29,8	4,01
1.1	Средний разряд работы		4,4	3,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,05	0,67
5	Масса оборудования	т	0,3	0,028

**Таблица ГЭСНм 34-01-059 Стоматологические аппараты и приборы**

Измеритель: шт.

Аппарат:

34-01-059-01 гидромассажный стоматологический  
34-01-059-02 для снятия зубного камня с помощью ультразвука  
34-01-059-03 паяльный зуботехнический  
34-01-059-04 Вибростол вакуумный зуботехнический  
34-01-059-05 Гидроблок стоматологический  
34-01-059-06 Диатермокоагулятор стоматологический  
34-01-059-07 Золотопылеулавливатель  
34-01-059-08 Компрессор

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-059-01	34-01-059-02	34-01-059-03	34-01-059-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	30,9	7,2	8,2	21,6
1.1	Средний разряд работы		3,7	4,4	3,7	3,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	0,61	—	0,43
5	Масса оборудования	т	0,03	0,015	0,014	0,02

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-059-05	34-01-059-06	34-01-059-07	34-01-059-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	17,5	9,3	11,3	11,3
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,7	3,8	3,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,61	0,14	0,65	1,74
5	Масса оборудования	т	0,08	0,007	0,045	0,035



**РАЗДЕЛ 5. СВЕТИЛЬНИКИ****Таблица ГЭСНм 34-01-070 Передвижные светильники**

Измеритель: шт.

34-01-070-01 Светильник передвижной без аварийного питания двух- и четырехрефлекторный, масса до 0,06 т

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-070-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	15,5
1.1	Средний разряд работы		3,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,2

**Таблица ГЭСНм 34-01-071 Стационарные светильники**

Измеритель: шт.

Светильник стационарный:

34-01-071-01 с аварийным питанием, с регулируемым освещением шестирефлекторный

34-01-071-02 стоматологический настенный

34-01-071-03 медицинский двенадцатирефлекторный

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-071-01	34-01-071-02	34-01-071-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	30,9	14,5	408
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,7	4,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2,2	1,9	2,35
5	Масса оборудования	т	0,16	0,012	0,18

**РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ****Таблица ГЭСНм 34-01-080 Аппараты и приборы для электролечения**

Измеритель: шт.

Аппарат для:

34-01-080-01 ДЦВ-терапии передвижной

34-01-080-02 индуктотермии коротковолновый

34-01-080-03 лечения током надтональной частоты

34-01-080-04 местной дарсонвализации ламповый

34-01-080-05 низкочастотной магнитотерапии

34-01-080-06 низкочастотной терапии

34-01-080-07 СМВ-терапии

34-01-080-08 Устройство для проведения гальванизации в четырехкамерных ваннах

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-080-01	34-01-080-02	34-01-080-03	34-01-080-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,4	30,9	8,2	9,3
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,3	3,9
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,19	2,6	0,17	0,17
5	Масса оборудования	т	0,09	0,11	0,007	0,01

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-080-05	34-01-080-06	34-01-080-07	34-01-080-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	20,6	9,3	12,4	28,8
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9	3,9	4,1
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,28	0,09	0,39	1,47
5	Масса оборудования	т	0,05	0,008	0,03	0,13

**Таблица ГЭСНм 34-01-081 Аппараты и приборы для свето- и теплолечения**

Измеритель: шт.

34-01-081-01	Лампа инфракрасных лучей на штативе
34-01-081-02	Лампа "Соллюкс" стационарная
34-01-081-03	Облучатель видимой области спектра для лечения желтухи новорожденных
34-01-081-04	Облучатель ультрафиолетовый коротковолновый для: местных облучений
34-01-081-05	одиночных и групповых локализованных облучений, переносной и стационарный, масса до 0,01 т
34-01-081-06	Облучатель ультрафиолетовый длинноволновый для: групповых облучений, передвижной
34-01-081-07	общих индивидуальных облучений
34-01-081-08	Облучатель ртутно-кварцевый на штативе

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-081-01	34-01-081-02	34-01-081-03	34-01-081-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	7,2	8,2	7,2
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	3,3
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,5	0,84	0,34	2,18
5	Масса оборудования	т	0,03	0,03	0,035	0,02

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-081-05	34-01-081-06	34-01-081-07	34-01-081-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	14,4	21,6	12,4
1.1	Средний разряд работы		3,3	3,3	3,3	4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,68	0,52	1,68	3,36
5	Масса оборудования	т	—	0,03	0,075	0,032

**Таблица ГЭСНм 34-01-082 Аппараты и установки для водолечения**

Измеритель: шт.

34-01-082-01	Аппарат для насыщения воды углекислым газом
34-01-082-02	Аппарат подводных кишечных промываний
34-01-082-03	Ванна бальнеологическая
34-01-082-04	Кафедра водолечебная с душами
34-01-082-05	Массаж подводный
34-01-082-06	Аппарат для глубокого кишечного орошения

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-082-01	34-01-082-02	34-01-082-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	22,7	26,8	26,8
1.1	Средний разряд работы		3,6	4	3,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	—	—	1,7
5	Масса оборудования	т	0,02	0,08	0,1

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-082-04	34-01-082-05	34-01-082-06
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	58,7	55,6	17,5
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	—	3,7	—
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	—	2,97
5	Масса оборудования	т	0,3	0,265	0,014

**Таблица ГЭСНм 34-01-083 Аппараты, приборы и установки разного назначения**

Измеритель: шт. (нормы 1,4); компл. (нормы 2,3)

34-01-083-01	Барокамера активной гиперемии В.А.Кравченко
34-01-083-02	Установка лазерная физиотерапевтическая на базе "Ягода"
34-01-083-03	Установка ультрафиолетовая длинноволновая для групповых облучений

34-01-083-04 Шкаф сушильно-вытяжной

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-083-01	34-01-083-02	34-01-083-03	34-01-083-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	20,6	73,1	26,8	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	4	3,4	4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2,2	1,47	11,76	—
5	Масса оборудования	т	0,1	0,11	0,3	0,125

## РАЗДЕЛ 7. ОБОРУДОВАНИЕ РЕНГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ

Таблица ГЭСНм 34-01-100 Аппараты и комплексы рентгеновские

Измеритель: компл.

34-01-100-01	Аппарат рентгеновский стационарный терапевтический РУМ-21м Комплекс рентгеновский диагностический стационарный, тип:
34-01-100-02	РУМ-20 СГ-312
34-01-100-03	РУМ-20м СГ-312
34-01-100-04	РУМ-20МП СГ-312-2П2
34-01-100-05	РУМ-20МП СГ-312-2ПФ
34-01-100-06	ТУР-Д-800
34-01-100-07	ЕДР-750В, фирма "Медикон"
34-01-100-08	Комплекс рентгеновский диагностический для педиатрии с УРИ "Рентген-Д"
34-01-100-09	Комплекс рентгеновский диагностический "Рентген-50-2" В том числе:
34-01-100-10	излучатель
34-01-100-11	система стабилизации яркости
34-01-100-12	стойка снимков
34-01-100-13	стол снимков
34-01-100-14	стол-штатив поворотный
34-01-100-15	устройство для усиления яркости
34-01-100-16	устройство потолочное
34-01-100-17	устройство рентгеновское питающее
34-01-100-18	штатив снимков
34-01-100-19	Комплекс рентгеновский диагностический "Рентген-40"

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-100-01	34-01-100-02	34-01-100-03	34-01-100-04	34-01-100-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	363	677	750	1032	1220
1.1	Средний разряд работы		3,9	4,9	4,9	4,9	4,9
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	—	6,26	6,7	7,02	8,35
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	7,54	9,29	10,44	13,34
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	67,6	2898	2898	2898	2898
5	Масса оборудования	т	0,69	2,25	2,8	2,95	3,15

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-100-06	34-01-100-07	34-01-100-08	34-01-100-09	34-01-100-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	1192	1302	958	1236	210
1.1	Средний разряд работы		4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	—	8,29	—	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	17,86	—	—	—
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2898	3692	2898	5795	—
5	Масса оборудования	т	3	3	2,46	2,37	0,03

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-100-11	34-01-100-12	34-01-100-13	34-01-100-14	34-01-100-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	62,0	22,6	16,5	365	222

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-100-11	34-01-100-12	34-01-100-13	34-01-100-14	34-01-100-15
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,5	4,2	4,2	4,9
5	Масса оборудования	т	0,03	0,15	0,14	0,85	0,08

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-100-16	34-01-100-17	34-01-100-18	34-01-100-19
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	50,5	104	26,8	585
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,9	4	4,9
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	—	—	2898
5	Масса оборудования	т	0,11	0,78	0,2	2,5

### Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты

Измеритель: шт.

34-01-101-01 Аппарат рентгеновский дентальный стационарный "Минидент"

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-101-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	12,4
1.1	Средний разряд работы		3,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	59,5
5	Масса оборудования	т	0,025

### Таблица ГЭСНм 34-01-102 Диагностические и терапевтические передвижные аппараты

Измеритель: шт.

34-01-102-01 Аппарат рентгеновский для маммографии APC 50MA

Аппарат рентгеновский диагностический:

34-01-102-02 передвижной палатный 12П5

34-01-102-03 разборный РУМ-24

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-102-01	34-01-102-02	34-01-102-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	395	42	272
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	47,6	71,4	57,1
5	Масса оборудования	т	0,56	0,3	0,445

### Таблица ГЭСНм 34-01-103 Флюорографические аппараты

Измеритель: шт.

34-01-103-01 Аппарат рентгеновский флюорографический стационарный 12Ф7Ц

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-103-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	144
1.1	Средний разряд работы		4,3
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	160
5	Масса оборудования	т	0,97

### Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-104-01 Бак для обработки рентгенограмм

34-01-104-02 Инъектор медицинский для ангиографии

34-01-104-03 Прибор для снимков черепа

34-01-104-04 Рентгенокимограф защищенный с комплектом принадлежностей для исследования детей

34-01-104-05 Стол-кресло для полипозиционного рентгеновского обследования

34-01-104-06 Стол рентгеноурологический

34-01-104-07	Стойка рентгенополиграфическая "Рентполиграф"
34-01-104-08	Томограф панорамный
34-01-104-09	Устройство для рентгеновского исследования детей раннего возраста
34-01-104-10	Устройство полипозиционное детское
34-01-104-11	Шкаф сушильный для рентгенопленок, электрический
34-01-104-12	Электрорентгенограф универсальный

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-104-01	34-01-104-02	34-01-104-03	34-01-104-04	34-01-104-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,4	19,6	16,5	72,1	26,8
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,5	4,2
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	6,44	2,25	0,11	1,29	2,09
5	Масса оборудования	т	0,15	0,055	0,072	0,5	0,13

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-104-06	34-01-104-07	34-01-104-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	87,3	98,9	87,6
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,2	4,2
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	51,5	0,48	3,86
5	Масса оборудования	т	0,4	0,15	0,25

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-104-09	34-01-104-10	34-01-104-11	34-01-104-12
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	46,4	16,5	20,6
1.1	Средний разряд работы		5	4,2	4,2	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	1,48	4,5	0,48
5	Масса оборудования	т	0,034	0,09	0,082	0,035

## РАЗДЕЛ 8. ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Таблица ГЭСНм 34-01-135 Дезинфекционные камеры**

Измеритель: компл.

Камера дезинфекционная стационарная пароформалиновая, вместимость камеры, м<sup>3</sup>:

34-01-135-01 1,8, с паровым котлом

34-01-135-02 3

34-01-135-03 1,8, без парового котла

34-01-135-04 Камера дезинфекционная электрическая ЦНИДИ

34-01-135-05 Камера дезинфекционная для наркотозыдыхательной аппаратуры

Комплект деталей и узлов для дезинфекционной камеры, вместимость камеры, м<sup>3</sup>:

34-01-135-06 5

34-01-135-07 10

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-135-01	34-01-135-02	34-01-135-03	34-01-135-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	58,7	34	42,2	47,4
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,22	—	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	0,22	0,22	0,22
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	—	23,52	35,28
5	Масса оборудования	т	1,085	0,9	0,8	0,7

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-135-05	34-01-135-06	34-01-135-07
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	72,1	90,6	108
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	0,87	1,6

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-135-05	34-01-135-06	34-01-135-07
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0021	Пар	кг	70	—	—
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	14,7	4,7	4,7
<b>5</b>	Масса оборудования	т	1	0,98	1,37

Таблица ГЭСНм 34-01-136 Бактерицидные облучатели

Измеритель: шт.

Облучатель бактерицидный:

34-01-136-01 настенный  
34-01-136-02 потолочный, передвижной на штативе, масса до 0,025 т

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-136-01	34-01-136-02
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	11,3
1.1	Средний разряд работы		3,5	3,5
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,49	1,47
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,005	—

Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование

Измеритель: шт. (норма 1); компл. (норма 2)

34-01-137-01 Воздухоочиститель передвижной рециркуляционный  
34-01-137-02 Парогенератор электрический

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-137-01	34-01-137-02
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	28,8	26,8
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,47	250
411-0021	Пар	кг	—	400
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,19	0,4

## РАЗДЕЛ 9. ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-150 Хирургические аппараты и приборы

Измеритель: шт.

Аппарат:

34-01-150-01 для высокочастотной электрохирургии  
34-01-150-02 для обработки костей  
34-01-150-03 локальной гипотермии  
34-01-150-04 трансфузионный  
34-01-150-05 Коагулятор высокочастотный для микрохирургии  
34-01-150-06 Установка "Скальпель-1"  
34-01-150-07 Установка хирургическая лазерная "Ромашка-1"

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-150-01	34-01-150-02	34-01-150-03	34-01-150-04
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,5	8,2	13,3	10,3
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,3	4,3
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	5,29	0,65	1,47	1,47
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,07	0,025	0,09	0,015

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-150-05	34-01-150-06	34-01-150-07
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	25,7	186
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,3

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-150-05	34-01-150-06	34-01-150-07
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,29	4,12	14,7
5	Масса оборудования	т	0,012	0,225	0,72

**Таблица ГЭСНм 34-01-151 Операционные микроскопы**

Измеритель: шт.

34-01-151-01 Видеомикроскоп операционный

34-01-151-02 Микроскоп операционный

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-151-01	34-01-151-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	64,9	21,6
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,76	—
5	Масса оборудования	т	0,15	0,07

**Таблица ГЭСНм 34-01-152 Оборудование для хирургических кабинетов и палат**

Измеритель: компл.

34-01-152-01 Установка для наблюдения за пациентом с 6 электрокардиографами, 6 биометрами и 6 сигнальными устройствами

34-01-152-02 Установка криохирургическая "Криоэлектроника-2"

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-152-01	34-01-152-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	185	38,1
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	4,8	2,6
5	Масса оборудования	т	0,48	0,11

**РАЗДЕЛ 10. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ****Таблица ГЭСНм 34-01-170 Офтальмологические аппараты и приборы**

Измеритель: шт.

34-01-170-01 Адаптометр

34-01-170-02 Аккомодергенцтрениер

Аппарат для:

34-01-170-03 удаления катаракты

34-01-170-04 ультразвуковой хирургии

34-01-170-05 фотографирования глазного дна

34-01-170-06 Диатермокоагулятор глазной

34-01-170-07 Лампа шелевая без тонометра

34-01-170-08 Офтальмокоагулятор квантовый

34-01-170-09 Офтальмометр

34-01-170-10 Офтальмоскоп электрический Водовозова

34-01-170-11 Периграф проекционный универсальный

34-01-170-12 Прибор для исследования ночного зрения

34-01-170-13 Синоптофор

Эхоофтальмоскоп:

34-01-170-14 без самописца

34-01-170-15 с самописцем

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-170-01	34-01-170-02	34-01-170-03	34-01-170-04	34-01-170-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	9,3	9,3	52,6	10,3	34
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4	4

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-170-01	34-01-170-02	34-01-170-03	34-01-170-04	34-01-170-05
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,09	0,1	2,17	0,17	—
5	Масса оборудования	т	0,03	0,014	0,1	0,01	0,06

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-170-06	34-01-170-07	34-01-170-08	34-01-170-09	34-01-170-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	8,2	14,4	23,7	8,2	8,2
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	3,7	3,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,37	0,11	6,51	0,08	0,11
5	Масса оборудования	т	0,011	0,031	0,25	0,012	0,004

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-170-11	34-01-170-12	34-01-170-13	34-01-170-14	34-01-170-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	12,4	11,3	9,3	10,3	14,4
1.1	Средний разряд работы		4,2	4	4	4	4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,04	0,33	0,06	0,16	0,16
5	Масса оборудования	т	0,072	0,032	0,017	0,025	0,04

Таблица ГЭСНм 34-01-171 Установки офтальмологические

Измеритель: компл.

34-01-171-01 Установка офтальмологическая

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-171-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	276
1.1	Средний разряд работы		5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,08
5	Масса оборудования	т	0,4

**РАЗДЕЛ 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Таблица ГЭСНм 34-01-185 Гинекологические кресла

Измеритель: компл.

Кресло гинекологическое:

34-01-185-01 с ручным приводом

34-01-185-02 с гидравлическим приводом

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-185-01	34-01-185-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	6,2	7,2
1.1	Средний разряд работы		3,6	4,1
5	Масса оборудования	т	0,08	0,105

Таблица ГЭСНм 34-01-186 Инкубаторы и куветы для недоношенных детей

Измеритель: шт.

34-01-186-01 Инкубатор для недоношенных детей

34-01-186-02 Кувет для недоношенных детей

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-186-01	34-01-186-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	24,7	13,4
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,6
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,29	—
5	Масса оборудования	т	0,042	0,08



**Таблица ГЭСНм 34-01-187 Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-01-187-01	Аппарат для прерывания беременности
34-01-187-02	Аппарат для электроанестезии
34-01-187-03	Кольпоскоп
34-01-187-04	Кровать акушерская типа Романова
34-01-187-05	Эхоскоп медицинский акушерский

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-187-01	34-01-187-02	34-01-187-03	34-01-187-04	34-01-187-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	8,2	7,2	12,4	12,4	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4	3,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,67	0,03	0,08	—	0,5
5	Масса оборудования	т	0,023	0,007	0,06	0,075	0,18

**РАЗДЕЛ 12. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УРОЛОГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ****Таблица ГЭСНм 34-01-200 Аппараты для урологических отделений**

Измеритель: компл.

34-01-200-01	Аппарат для дробления камней в мочевом пузыре
34-01-200-02	Комплекс урологический

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-200-01	34-01-200-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	20,6
1.1	Средний разряд работы		5	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,02	0,41
5	Масса оборудования	т	0,017	0,065

**Таблица ГЭСНм 34-01-201 Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-01-201-01	Деминерализатор
34-01-201-02	Установка для перитониального диализа
34-01-201-03	Фотоцистоскоп

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-201-01	34-01-201-02	34-01-201-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	46,4	18,5	7,2
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	3,4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,21	0,21	0,03
5	Масса оборудования	т	0,275	0,15	0,02

**РАЗДЕЛ 13. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ, ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ И КИСЛОРОДНОЙ ТЕРАПИИ****Таблица ГЭСНм 34-01-210 Аппараты для наркоза и искусственного дыхания**

Измеритель: шт.

34-01-210-01	Анализатор кислорода дыхательных газов показывающий
34-01-210-02	Аппарат для дыхания под избыточным давлением легких Аппарат для ингаляционного наркоза прерывистого потока, тип:
34-01-210-03	НАПП-4 "Спиронаркон-П"
34-01-210-04	"Полинаркон-4"
34-01-210-05	"Полинаркон-2П" и переносной "Наркон-2", тип 4 Аппарат искусственной вентиляции легких:

34-01-210-06	для бронхоскопии
34-01-210-07	вдох
34-01-210-08	у грудных детей "Млада"
34-01-210-09	во время наркоза
34-01-210-10	Аппарат искусственного дыхания
34-01-210-11	Аппарат искусственного кашля
34-01-210-12	Пневматопрессовазометр
34-01-210-13	Респиратор объемный
34-01-210-14	Респиратор объемно-частотный детский
34-01-210-15	Спиромонитор
34-01-210-16	Устройство для проведения ингаляционного наркоза у детей, тип "Наркон-Д"

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-210-01	34-01-210-02	34-01-210-03	34-01-210-04	34-01-210-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	37,1	10,3	14,4	46,3	18,5
1.1	Средний разряд работы		5	5	4,7	4,7	4,4
5	Масса оборудования	т	0,015	0,008	0,013	0,12	0,02

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-210-06	34-01-210-07	34-01-210-08	34-01-210-09	34-01-210-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	17,5	10,3	11,3	28,8	18,5
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,5	4,5	4,5	4,6
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0021	Пар	кг	500	—	—	—	—
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	0,06	—	0,25	1,55
5	Масса оборудования	т	0,02	0,015	0,01	0,13	0,085

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-210-11	34-01-210-12	34-01-210-13
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,4	10,4	27,9
1.1	Средний разряд работы		4,6	5	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	0,02	1,23
5	Масса оборудования	т	0,015	0,009	0,2

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-210-14	34-01-210-15	34-01-210-16
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	14,4	20,6	13,4
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,31	0,32	—
5	Масса оборудования	т	0,05	0,025	0,01

### Таблица ГЭСНм 34-01-211 Аппараты и приборы для кислородной терапии

Измеритель: шт.

34-01-211-01 Аппарат кислородной терапии для детей

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-211-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3
1.1	Средний разряд работы		3,3
5	Масса оборудования	т	0,01

### Таблица ГЭСНм 34-01-212 Разное оборудование

Измеритель: компл. (нормы 1,12,13); шт. (нормы 2-11,14-20)

34-01-212-01 Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума  
В том числе:

34-01-212-02	блок арматурный
34-01-212-03	клапан запорный для кислорода, закиси азота и вакуума
34-01-212-04	ловушка отсасываемых масс (ловушка вакуумная)
34-01-212-05	панель сигнальная (панель дублирующей сигнализации)
34-01-212-06	приставка для отсасывания

34-01-212-07	рампа для кислорода пятибаллонная
34-01-212-08	рампа для кислорода трехбаллонная
34-01-212-09	рампа для закиси азота трехбаллонная
34-01-212-10	регулятор вакуумный
34-01-212-11	установка вакуумная
34-01-212-12	Станция кислородная ингаляционная
34-01-212-13	Станция кислородная стационарная
	В том числе:
34-01-212-14	аспиратор
34-01-212-15	вентиль расходный
34-01-212-16	вентиль магистральный
34-01-212-17	ингалятор
34-01-212-18	колпак с холодильником
34-01-212-19	рампа кислородной станции
34-01-212-20	распылитель для антибиотиков

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-212-01	34-01-212-02	34-01-212-03	34-01-212-04	34-01-212-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	139	14,4	4,12	5,15	3,09
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,7	3	3	3,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0031	Сжатый воздух	100 м <sup>3</sup>	0,016	—	—	—	—
411-0041	Электрэнергия	кВт-ч	6,8	—	—	—	—
5	Масса оборудования	т	0,633	0,11	0,0004	0,003	0,002

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-212-06	34-01-212-07	34-01-212-08	34-01-212-09	34-01-212-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	3,09	44,3	21,6	22,7	2,06
1.1	Средний разряд работы		3	3,7	3,7	3,7	3,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0031	Сжатый воздух	100 м <sup>3</sup>	—	—	0,008	0,008	—
5	Масса оборудования	т	0,004	0,04	0,03	0,02	0,004

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-212-11	34-01-212-12	34-01-212-13	34-01-212-14	34-01-212-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,5	36,1	47,4	4,1	1,03
1.1	Средний разряд работы		3,7	4,3	4	4,5	3
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	—	0,2	—	—	—
5	Масса оборудования	т	0,42	0,075	0,074	0,002	0,0003

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-212-16	34-01-212-17	34-01-212-18	34-01-212-19	34-01-212-20
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	1,03	5,15	4,1	21,6	3,09
1.1	Средний разряд работы		4	3	3	3,8	3
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0031	Сжатый воздух	100 м <sup>3</sup>	—	0,006	0,01	—	0,004
5	Масса оборудования	т	0,0003	0,001	0,01	0,06	0,0002

## РАЗДЕЛ 14. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

**Таблица ГЭСНм 34-01-220 Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний**

Измеритель: компл.

34-01-220-01	Индикатор восьмиканальный
34-01-220-02	Кардиокомплекс
34-01-220-03	Кардиомонитор
34-01-220-04	Кардиоэнцефалоскоп
	Осциллоскоп:
34-01-220-05	с дискретной памятью
34-01-220-06	четырёхканальный без усилителя биопотенциалов

34-01-220-07	четырёхканальный с усилителем биопотенциалов
34-01-220-08	Полианализатор
34-01-220-09	Полиграф "Мингограф-82" (Швеция)
34-01-220-10	Ректомикроскоп
34-01-220-11	Реоплетизмограф
34-01-220-12	Ритмовазометр
34-01-220-13	Ритмокардиоанализатор
34-01-220-14	Ритмокардиоэнцефалоскоп
34-01-220-15	Система кардиомониторная на: четыре пациента
34-01-220-16	шесть пациентов
34-01-220-17	Блок дополнительный к системе кардиомониторной Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи:
34-01-220-18	1
34-01-220-19	3
34-01-220-20	6
34-01-220-21	9
	Экспресс-анализатор:
34-01-220-22	электрокардиограмм
34-01-220-23	электрокардиосигналов
34-01-220-24	Электрокардиоанализатор (с блоком записи электрографическим)
34-01-220-25	Электрокардиограф 6 НЕК-401
34-01-220-26	Электрокардиограф (с комбинированным питанием)
34-01-220-27	Эхокардиоскоп
34-01-220-28	Эхотахокардиограф, масса до 0,01 т
34-01-220-29	Эхотахокардиограф УЗКАР-3

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-220-01	34-01-220-02	34-01-220-03	34-01-220-04	34-01-220-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	57,7	20,6	10,3	12,4
1.1	Средний разряд работы		4,9	4,6	4,6	4,6	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,36	0,33	0,18	0,01	0,01
5	Масса оборудования	т	0,045	0,1	0,01	0,009	0,02

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-220-06	34-01-220-07	34-01-220-08	34-01-220-09	34-01-220-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	9,3	25,7	10,3	26,8	11,3
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,5	4,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,15	1	0,03	0,46	0,002
5	Масса оборудования	т	0,009	0,02	0,013	0,087	0,035

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-220-11	34-01-220-12	34-01-220-13	34-01-220-14	34-01-220-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	12,4	10,3	10,3	17,5	211
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,7	4,7	4,2
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,001	0,001	0,009	0,02	1,08
5	Масса оборудования	т	0,005	0,005	0,008	0,03	3,5

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-220-16	34-01-220-17	34-01-220-18	34-01-220-19	34-01-220-20
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	283	33	10,3	12,4	15,5
1.1	Средний разряд работы		4,2	4	4,7	4,7	4,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,23	0,12	0,04	0,04	0,04
5	Масса оборудования	т	4,5	0,04	0,013	0,021	0,033

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-220-21	34-01-220-22	34-01-220-23	34-01-220-24	34-01-220-25
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	18,5	11,3	50,5	30,9	34
1.1	Средний разряд работы		4,7	4,4	4,4	4,4	4,4

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-220-21	34-01-220-22	34-01-220-23	34-01-220-24	34-01-220-25
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,05	0,02	0,02	0,15	0,81
5	Масса оборудования	т	0,045	0,1	0,2	0,09	0,065

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-220-26	34-01-220-27	34-01-220-28	34-01-220-29
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,4	19,6	11,3	31,9
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,4	4,4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,04	0,09	0,01	0,13
5	Масса оборудования	т	0,008	0,06	—	0,03

Таблица ГЭСНм 34-01-221 Оборудование для нерводиагностики

Измеритель: шт. (норма 1); компл. (нормы 2-5)

34-01-221-01	Анализатор состояния нервномышечной передачи
34-01-221-02	Измеритель последовательных реакций
34-01-221-03	Электромиорефлексометр
	Электроэнцефалограф:
34-01-221-04	"Биоскрипт" БСТ-112
34-01-221-05	16-ти канальный (Венгрия)

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-221-01	34-01-221-02	34-01-221-03	34-01-221-04	34-01-221-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,4	7,2	8,2	45,3	111
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,05	0,06	0,04	0,37	0,25
5	Масса оборудования	т	0,023	0,016	0,013	0,12	0,085

Таблица ГЭСНм 34-01-222 Оборудование для определения основного газообмена

Измеритель: шт.

34-01-222-01	Педиметатест
34-01-222-02	Спирограф открытого типа переносный "Спиро 2-25"

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-222-01	34-01-222-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	5,15	7,21
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,25	—
5	Масса оборудования	т	0,015	0,032

Таблица ГЭСНм 34-01-223 Разное оборудование

Измеритель: компл.

34-01-223-01	Велозргометр
34-01-223-02	Капилляроскоп телевизионный (установка для исследования периферического кровообращения)
34-01-223-03	Тепловизор
34-01-223-04	Установка стереотаксическая для микроэлектродных исследований спинного и головного мозга животных
34-01-223-05	Эзофагогастроуденоскоп биопсийный с волоконной оптикой
34-01-223-06	Электрогастрограф
34-01-223-07	Эргометр для детей
34-01-223-08	Эхотомоскоп
34-01-223-09	Эхоэнцефалоскоп без стола

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-223-01	34-01-223-02	34-01-223-03	34-01-223-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,5	43,3	259	20,6
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	5	6

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-223-01	34-01-223-02	34-01-223-03	34-01-223-04
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,42	3,08	0,24	0,33
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,11	0,1	0,048	0,08

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-223-05	34-01-223-06	34-01-223-07	34-01-223-08	34-01-223-09
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	15,5	10,3	20,6	17,5	13,4
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,5	4,7	4,7	4,5
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,02	0,03	0,38	0,24	0,06
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,017	0,012	0,158	0,063	0,01

## РАЗДЕЛ 15. БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Таблица ГЭСНм 34-01-230 Медицинские кровати**

Измеритель: компл.

34-01-230-01 Кровать для больных костноуставным туберкулезом для детей и взрослых, травматологических больных, функциональная для взрослых, масса до 0,12 т

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-230-01
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,4
1.1	Средний разряд работы		3,9

**Таблица ГЭСНм 34-01-231 Столы**

Измеритель: шт. (норма 1); компл. (нормы 2-4)

34-01-231-01 Стол анатомический

Стол операционный:

34-01-231-02 полевой

34-01-231-03 универсальный с моторным приводом

34-01-231-04 универсальный с автоматическим управлением

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-231-01	34-01-231-02	34-01-231-03	34-01-231-04
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	33	9,27	18,5	15,5
1.1	Средний разряд работы		4,3	4	4	4
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	0,5	—	—	—
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	—	0,37	—
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,17	0,046	0,5	0,28

**Таблица ГЭСНм 34-01-232 Оборудование молочных кухонь**

Измеритель: шт.

34-01-232-01 Машина для дозирования детских молочных продуктов

34-01-232-02 Машина для мойки детских молочных бутылок

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-232-01	34-01-232-02
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	12,4	32
1.1	Средний разряд работы		4,2	4
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,37	0,42
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	—	0,25
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,115	0,36

**Таблица ГЭСНм 34-01-233 Разное оборудование**

Измеритель: шт. (нормы 1,3); компл. (нормы 2,4,7)

34-01-233-01	Машина моечная для игл и шприцев
34-01-233-02	Тележка внутрикорпусная универсальная и межкорпусная для патологоанатомических отделений, масса до 0,08 т
34-01-233-03	Тележка реанимационная для травматологических больных Установка аэротерапевтическая, тип:
34-01-233-04	АТУ-1
34-01-233-05	АТУ-3
34-01-233-06	Установка для предотвращения пролежней
34-01-233-07	Устройство весоизмерительное электротензометрическое

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-233-01	34-01-233-02	34-01-233-03	34-01-233-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	19,6	11,3	8,21	74,2
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8	4,3
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	0,4	—	—	—
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	6,86	—	—	4,8
5	Масса оборудования	т	0,5	—	0,11	0,645

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-233-05	34-01-233-06	34-01-233-07
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	44,3	9,27	24,7
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,9	3,9
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2,2	—	0,025
5	Масса оборудования	т	0,365	0,024	0,08

**РАЗДЕЛ 16. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ****Таблица ГЭСНм 34-01-240 Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей**

Измеритель: шт.

34-01-240-01	Автомат универсальный для гистологической обработки и окраски тканей
34-01-240-02	Макротом
34-01-240-03	Микротом для больших и парафиновых срезов и санный, масса до 0,06 т
34-01-240-04	Микротом-криостат

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-240-01	34-01-240-02	34-01-240-03	34-01-240-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	6,18	8,24	17,5
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,46	—	—	3,08
5	Масса оборудования	т	0,048	0,007	—	0,22

**Таблица ГЭСНм 34-01-241 Аппараты и приборы с оптическим устройством**

Измеритель: шт. (нормы 1,2,6-12); компл. (нормы 3-5)

34-01-241-01	Гемоцитометр кондуктометрический
34-01-241-02	Колориметр типа "БИАН-120" Комплекс гематологический, комплект:
34-01-241-03	1
34-01-241-04	3
34-01-241-05	5
34-01-241-06	Микроколориметр фотоэлектрический
34-01-241-07	Осмометр
34-01-241-08	Рефрактометр
	Спектрофотометр, тип:
34-01-241-09	СФ-16

34-01-241-10 ИСК-22  
 34-01-241-11 Фотометр пламенный  
 34-01-241-12 Фракционер

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-241-01	34-01-241-02	34-01-241-03	34-01-241-04	34-01-241-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	12,4	11,3	25,8	35	42,2
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4	4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,02	0,03	0,06	0,07	0,09
5	Масса оборудования	т	0,01	0,04	0,15	0,19	0,28

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-241-06	34-01-241-07	34-01-241-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	8,24	11,3	9,27
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,08	0,02	—
5	Масса оборудования	т	0,01	0,02	0,011

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-241-09	34-01-241-10	34-01-241-11	34-01-241-12
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	18,5	14,4	24,7
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	—	—	1,19
5	Масса оборудования	т	0,08	0,126	0,063	0,075

**Таблица ГЭСНм 34-01-242 Термостаты и термостатирующие устройства**

Измеритель: шт.

34-01-242-01 Термобаня ТБ-110  
 Термостат:  
 34-01-242-02 водяной 1ТЖ-0-03  
 34-01-242-03 для автолабораторий  
 34-01-242-04 для исследования гемокоагуляции с прозрачными стенками и для парафиновой заливки, масса до 0,07 т  
 34-01-242-05 Устройство термостатирующее

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-242-01	34-01-242-02	34-01-242-03	34-01-242-04	34-01-242-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	11,3	13,4	11,3	13,4	12,4
1.1	Средний разряд работы		5	3,9	3,9	3,9	3,9
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	0,4	5	—	—	1,2
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,54	4,59	1,26	1,01	4,61
5	Масса оборудования	т	0,04	0,025	0,16	—	0,06

**Таблица ГЭСНм 34-01-243 Центрифуги**

Измеритель: шт.

Центрифуга:  
 34-01-243-01 лабораторная клиническая и медицинская, масса до 0,018 т  
 34-01-243-02 лабораторная медицинская  
 34-01-243-03 рефрижераторная (Австрия)  
 34-01-243-04 рефрижераторная

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-243-01	34-01-243-02	34-01-243-03	34-01-243-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	14,4	43,3	33
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9	3,9	3,9
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,18	1,55	3,7	3,34
5	Масса оборудования	т	—	0,24	0,298	0,68



**Таблица ГЭСНм 34-01-244 Сушильные шкафы**

Измеритель: шт.

Шкаф:

- 34-01-244-01 сушильный вакуумный и сушильно-стерилизационный, масса до 0,35 т  
 34-01-244-02 сушильно-стерилизационный проходной, масса до 0,5 т

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-244-01	34-01-244-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	23,7	28,8
1.1	Средний разряд работы		3,6	3,6
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	4,45	13,4

**Таблица ГЭСНм 34-01-245 Разное оборудование**

Измеритель: шт.

Анализатор:

- 34-01-245-01 агрегации тромбоцитов  
 34-01-245-02 растворенного в воде кислорода  
 Аппарат для:  
 34-01-245-03 культивирования тканей во вращающихся пробирках  
 34-01-245-04 обессоливания биологических жидкостей  
 34-01-245-05 свертывания и инактивирования сыворотки  
 34-01-245-06 встряхивания жидкости, универсальный  
 34-01-245-07 Вращатель биохимический  
 Генератор электроаэрозолей:  
 34-01-245-08 групповой  
 34-01-245-09 индивидуальный - комплект 3 и 4, масса до 0,01 т  
 34-01-245-10 Люминоскоп  
 Машина моечная для:  
 34-01-245-11 больничной лабораторной посуды  
 34-01-245-12 хирургического инструмента, двухсторонняя  
 34-01-245-13 Микроанализатор (Венгрия)  
 34-01-245-14 Микроанализатор (Дания)  
 34-01-245-15 Облучатель ультрафиолетовый для обнаружения витаминов в растворе  
 Прибор для:  
 34-01-245-16 отбора проб воздуха  
 34-01-245-17 электрофореза  
 34-01-245-18 Приспособление для вакуумной заливки препаратов в парафин (без термостата)  
 34-01-245-19 Пробоотборник аэрозоля бактериологический  
 34-01-245-20 Установка компрессорная

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-245-01	34-01-245-02	34-01-245-03	34-01-245-04	34-01-245-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	47,4	24,7	9,27	10,3	10,3
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1	3,6	4,4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,53	0,18	0,09	0,04	0,29
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	—	—	—	4	—
5	Масса оборудования	т	0,078	0,014	0,008	0,006	0,056

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-245-06	34-01-245-07	34-01-245-08	34-01-245-09	34-01-245-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	9,27	8,24	44,3	10,3	7,21
1.1	Средний разряд работы		4,1	3,6	4,1	4,4	4,4
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,4	0,04	0,11	0,02	2,02
5	Масса оборудования	т	0,022	0,004	0,08	—	0,006

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-245-11	34-01-245-12	34-01-245-13	34-01-245-14	34-01-245-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	102	54,6	22,6	18,5	7,21
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	4	4,1	4,4

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-245-11	34-01-245-12	34-01-245-13	34-01-245-14	34-01-245-15
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	35,28	50,4	0,95	0,35	2,22
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	0,5	0,5	0,5	—	—
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,26	0,5	0,045	0,07	0,009

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-245-16	34-01-245-17	34-01-245-18	34-01-245-19	34-01-245-20
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	8,24	8,24	11,3	17,5	7,21
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,4	4,1	4,1	4,2
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,03	0,14	2,43	0,07	0,52
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,015	0,014	0,045	0,025	0,032

## **РАЗДЕЛ 17. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ КРОВИ**

**Таблица ГЭСНм 34-01-255 Сублимационные установки**

Измеритель: компл.

Оборудование фирмы "Фригер":

34-01-255-01	прилавок низкотемпературный
34-01-255-02	установка сублимационная LZ-9.2
34-01-255-03	установка сублимационная LZ-45.2; LZ-30.2

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-255-01	34-01-255-02	34-01-255-03
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	57,7	145	277
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	—	17,24	52,8
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	0,5	0,5	0,7
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	15,4	64	96,1
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,43	0,6	1,8

**Таблица ГЭСНм 34-01-256 Разное оборудование**

Измеритель: шт.

Аппарат для:

34-01-256-01	плазмофореза транспортабельный
34-01-256-02	разделения и обработки крови

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-256-01	34-01-256-02
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	27,8	34
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0002	Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	0,5	0,5
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,74	0,74
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,08	0,1

## РАЗДЕЛ 18. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ

**Таблица ГЭСНм 34-01-260 Оборудование для радиологической лаборатории фирмы  
"Гамма"**

**Измеритель: шт.**

	Измеритель скорости счета, тип:
34-01-260-01	NP-352
34-01-260-02	NP-356
34-01-260-03	Кровать диагностическая NZ-320
34-01-260-04	Прибор пересчетный двухканальный NP-354
34-01-260-05	Регистратор двухканальный NM-302
	Скенер профильный, тип:
34-01-260-06	MB-7500
34-01-260-07	MB-8100 "СЦИНЦИКАРТ-М"
	Сменщик проб автоматический, тип:
34-01-260-08	NZ-310
34-01-260-09	NZ-322
34-01-260-10	Спектрометр НК-350
34-01-260-11	Устройство измерительное для полостного сцинтиллятора NZ-138А
34-01-260-12	Устройство цифropечатающее, с электронным блоком
	Штатив для:
34-01-260-13	одной головки, тип NZ-267
34-01-260-14	двух головок, тип NZ-268

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-260-01	34-01-260-02	34-01-260-03	34-01-260-04	34-01-260-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,5	26,8	29,9	16,5	16,5
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,03	0,08	—	0,1	0,03
5	Масса оборудования	т	0,009	0,035	0,05	0,024	0,01

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-260-06	34-01-260-07	34-01-260-08	34-01-260-09	34-01-260-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	49,4	49,4	35,1	22,7	17,5
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,7	4,7	4,7
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,4	1,01	0,24	0,2	0,12
5	Масса оборудования	т	0,23	0,35	0,3	0,14	0,012

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-260-11	34-01-260-12	34-01-260-13	34-01-260-14
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	38,1	15,5	25,8	34
1.1	Средний разряд работы		4,6	4,7	4,6	4,6
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,37	0,11	—	—
5	Масса оборудования	т	0,3	0,01	0,05	0,09

**Таблица ГЭСНм 34-01-261 Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии**

**Измеритель: компл.**

34-01-261-01	Гамма-топограф среднеэнергетический с двумя блоками детектирования
	Комплекс приборов для:
34-01-261-02	исследования вентиляции и кровотока легких
34-01-261-03	радиоизотопных динамических исследований объемного кровотока и скорости кровотока головного мозга
34-01-261-04	радиоизотопных динамических исследований функций почек, печени и сердечно-сосудистой системы, тип КП-РДИ-3

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-261-01	34-01-261-02	34-01-261-03	34-01-261-04
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	197	140	162	196
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,4	4,4
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,84	1,72	1,23	1,1
<b>5</b>	Масса оборудования	т	1	0,4	0,4	0,45

### Таблица ГЭСНм 34-01-262 Защитное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-262-01 Установка для дезинфекции закрытых радиоактивных источников

34-01-262-02 Ширма защитная палатная (правая)

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-262-01	34-01-262-02
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	32	38,1
1.1	Средний разряд работы		4	4
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,7	—
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,6	0,365

## ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Таблица ГЭСНм 34-02-001 Оборудование для изготовления таблеток

Измеритель: шт.

	Гранулятор универсальный, производительность, кг/ч:
34-02-001-01	100-600
34-02-001-02	150-180
34-02-001-03	Машина роторная, таблеточная
34-02-001-04	Сито вращательно-вибрационное
	Сушилка порционная с загрузкой, кг, до:
34-02-001-05	2
34-02-001-06	60
34-02-001-07	200
	Установка для:
34-02-001-08	обеспыливания таблеток
34-02-001-09	покрытия таблеток защитными оболочками в кипящем слое
34-02-001-10	Автомат роторный
34-02-001-11	Установка для смешивания порошкообразных веществ

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-001-01	34-02-001-02	34-02-001-03	34-02-001-04	34-02-001-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	14,6	19,1	24,7	13,5	13,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,52	1,56	2,79	0,24	0,22
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,26	0,9	1,61	0,12	0,11
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,26	0,66	1,18	0,12	0,11
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,21	—	—	0,17	0,17
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	0,63	—	—	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	1,82	—	—
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	18	33	36	3,3	42
5	Масса оборудования	т	0,38	1,03	1,8	0,18	0,16

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-001-06	34-02-001-07	34-02-001-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	24,7	29,2	13,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,31	2,65	0,28
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,32	1,57	0,14
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,99	1,08	0,14
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	1,02	—	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	0,88	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	0,17
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	30	108	7,2
5	Масса оборудования	т	1,41	2,03	0,2

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-001-09	34-02-001-10	34-02-001-11
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	28,1	32,6	24,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,41	4,08	2,55

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-001-09	34-02-001-10	34-02-001-11
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,42	2,45	1,45
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,99	1,63	1,1
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,53	—	—
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	—	0,97	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	0,58
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	66	38,4	13,2
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	1,85	3,42	1,46

Таблица ГЭСНм 34-02-002 Оборудование для фасовки таблеток

Измеритель: шт. (нормы 1, 3-7); компл. (норма 2)

34-02-002-01	Аппарат для гранулирования и сушки таблеточных смесей
34-02-002-02	Линия автоматическая для фасовки и упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу Автомат для:
34-02-002-03	фасовки таблеток в стеклянные трубки
34-02-002-04	наклеивания этикеток
34-02-002-05	укладки стеклянных трубок
34-02-002-06	Установка для сбора потерь таблето-массы
34-02-002-07	Машина для фасовки сухих порошков в ампулы

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-002-01	34-02-002-02	34-02-002-03	34-02-002-04
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>					
1.1	Средний разряд работы	чел.-ч	22,5	30,3	22,5	15,7
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>					
		чел.-ч	1,82	2,64	4,38	0,86
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,05	1,57	2,31	0,48
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,77	1,07	2,07	0,38
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,48	—	0,52	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	0,77	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	—	0,22
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	30	48	12,5	6
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	1,15	2,27	1,05	0,47

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-002-05	34-02-002-06	34-02-002-07
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>				
1.1	Средний разряд работы	чел.-ч	22,5	13,5	14,6
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>				
		чел.-ч	1,98	0,22	0,86
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,99	0,11	0,43
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,99	0,11	0,43
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,48	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	0,17	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	0,31
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	24	4,5	5,7
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	2	0,11	0,6

Таблица ГЭСНм 34-02-003 Оборудование для упаковки таблеток

Измеритель: шт.

Автомат для:

34-02-003-01	упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу
34-02-003-02	укладывания упаковок из полимерной пленки и фольги в пеналы
34-02-003-03	упаковки таблеток в микропачки
34-02-003-04	обандероливания микропачек целлофановой лентой

34-02-003-05	укладывания микропачек в коробки
34-02-003-06	упаковки таблеток в пеналы
34-02-003-07	Автомат упаковки таблеток
34-02-003-08	Установка для загрузки таблеточных прессов
34-02-003-09	Устройство для упаковки шипучих таблеток

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-003-01	34-02-003-02	34-02-003-03	34-02-003-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	25,8	29,2	15,7	12,3
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,7	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,98	3,11	0,8	0,1
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,49	1,83	0,4	0,05
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,49	1,28	0,4	0,05
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	0,59	—	—	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	0,75	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	0,31	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	—	0,15
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	120	33	4,98	1,68
5	Масса оборудования	т	2,8	2,38	0,56	0,08

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-003-05	34-02-003-06	34-02-003-07	34-02-003-08	34-02-003-09
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,9	15,7	24,7	13,5	14,6
1.1	Средний разряд работы		5,8	6	6	6	6
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,14	1,3	2,36	0,16	0,96
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,57	0,65	1,18	0,08	0,48
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,57	0,65	1,18	0,08	0,48
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,31	0,31	—	—	0,31
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	0,59	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	—	0,31	—
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,68	10,5	90	1,2	13,2
5	Масса оборудования	т	0,94	1	2,38	0,1	0,73

**Таблица ГЭСНм 34-02-004 Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки кровезаменителей**

Измеритель: шт.

Автомат для:

34-02-004-01	упаковки в картонные коробки
34-02-004-02	комплектования и загибания резиновых и алюминиевых прокладок
34-02-004-03	стерилизации резиновых пробок со стеклянной трубкой
34-02-004-04	Агрегат для охлаждения воздуха к автоматической установке
34-02-004-05	Излучатель ультрафиолетовый для стерилизации помещения

Машина:

34-02-004-06	круглоглицевальная бесщеточная
34-02-004-07	полуавтоматическая для отвинчивания колпачков
34-02-004-08	для проставления печатей на колпачках-затворах бутылок
34-02-004-09	для обезжиривания колпачков
34-02-004-10	автоматическая моечная
34-02-004-11	для мойки пробок шприцеванием
34-02-004-12	для прикатки уплотнительных шайб
34-02-004-13	автоматическая этикетировочная для сдвижных коробок
34-02-004-14	автоматическая для нанесения надписей на этикетки
34-02-004-15	Сушилка для бутылок

Установка для:

34-02-004-16	чистки, силикатирования, стерилизации, наполнения и закупорки бутылок, автоматическая
--------------	---

34-02-004-17	просвечивания бутылок
34-02-004-18	производства дистиллированной воды
34-02-004-19	транспорта загрузочных корзин в автоклав, грузоподъемность 1 т
34-02-004-20	амортизирования и сборки бутылок
34-02-004-21	обрызгивания бутылок
34-02-004-22	Установка вентиляционная для помещения стерильного розлива
	Транспортер ленточный длиной, м, до:
34-02-004-23	4
34-02-004-24	8
34-02-004-25	11
34-02-004-26	Шкаф сушильный и стерилизационный для кровезаменителей
34-02-004-27	Стерилизатор непрерывного действия

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-004-01	34-02-004-02	34-02-004-03	34-02-004-04	34-02-004-05
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	34,8	23,5	41,5	22,5	14,6
1.1	Средний разряд работы		5,6	5,7	5,4	5,7	5,7
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,98	2,14	4,84	2,14	0,28
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,79	1,24	2,58	1,07	0,14
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,19	0,9	2,26	1,07	0,14
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	1,08	0,58	—	—	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	1,62	0,48	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	—	—	0,17
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	7,8	12	24	1869	3,6
<b>5</b>	Масса оборудования	т	2,5	1,4	4,4	1,9	0,15

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-004-06	34-02-004-07	34-02-004-08	34-02-004-09	34-02-004-10
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	24,7	13,5	18	189	47,2
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,2
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,74	0,28	0,76	9,92	4,35
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,37	0,14	0,38	4,96	2,63
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,37	0,14	0,38	4,96	1,72
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	0,59	—	—	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	0,17	—	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	0,31	—	1,8
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	—	0,39	—
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	96	4,5	3,3	170	37,5
<b>5</b>	Масса оборудования	т	2,5	0,2	0,55	11,3	3,8

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-004-11	34-02-004-12	34-02-004-13	34-02-004-14	34-02-004-15
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	15,7	13,5	20,2	15,7	18
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,66	0,54	1,41	0,8	1,2
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,33	0,27	0,81	0,4	0,6
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,33	0,27	0,6	0,4	0,6
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,21	0,21	0,44	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	—	0,31	0,31



Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-004-11	34-02-004-12	34-02-004-13	34-02-004-14	34-02-004-15
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	13,2	4,2	3	7,8	228
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,45	0,38	0,85	0,7	0,8

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-004-16	34-02-004-17	34-02-004-18	34-02-004-19	34-02-004-20
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	169	30,3	219	29,2	19,1
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8	5,7	5,8
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	26,9	3,5	28,45	2,52	1,3
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	16,02	1,75	17	1,46	0,8
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	10,88	1,75	11,45	1,06	0,5
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	6,11	—	5,75	—	—
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	—	0,59	—	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	—	0,72	0,31
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	934	37,2	18	4,8	3
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	21,5	2,5	23	1,7	0,7

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-004-21	34-02-004-22	34-02-004-23	34-02-004-24	34-02-004-25
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	19,1	44,9	41,2	43,3	45,3
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,2	5,5	5,5	5,3
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,76	4,18	0,18	0,36	0,52
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,38	2,46	0,09	0,18	0,26
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,38	1,72	0,09	0,18	0,26
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,31	1,45	—	—	—
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	174	1164	3,6	3,6	4,8
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,55	3,1	0,16	0,32	0,44

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-004-26	34-02-004-27
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	20,2	1981
1.1	Средний разряд работы		6	5,5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	1,5	102,62
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,75	62,94
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,75	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,39	—
400003	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	—	39,68
031900	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	—	3,32
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	90	480
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	1,2	97

Таблица ГЭСНм 34-02-005 Оборудование для ампулирования инъекционных растворов

Измеритель: шт.

Автомат для:

- 34-02-005-01 резки, оплавления и набора ампул  
34-02-005-02 упаковки ампул в полимерную пленку и фольгу

Линия автоматическая:

- 34-02-005-03 кассетного ампулирования  
34-02-005-04 упаковки ампул в десятиместные коробки

	Машина для:
34-02-005-05	запайки ампул
34-02-005-06	маркировки ампул
34-02-005-07	очистки капилляров ампул
34-02-005-08	укладки малоемких ампул в кассеты
34-02-005-09	визуального контроля ампул
34-02-005-10	Приставка к стеклоформующему полуавтомату
34-02-005-11	Печь для отжига ампул
	Полуавтомат для:
34-02-005-12	пароконденсационной мойки ампул
34-02-005-13	внутренней мойки ампул
34-02-005-14	наполнения ампул
34-02-005-15	продавливания раствора из капилляров в ампулы с газовой защитой
34-02-005-16	групповой запайки ампул
34-02-005-17	откоса раствора из незаполненных ампул
34-02-005-18	Теплообменник пенный (дистиллятор)
34-02-005-19	Стол просмотровый
	Установка:
34-02-005-20	для сушки ампул
34-02-005-21	регенерации раствора из забракованных ампул
34-02-005-22	фильтрационная
34-02-005-23	для резки спаренных ампул и укладка в кассеты
34-02-005-24	Автомат упаковки ампул в коробки

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-005-01	34-02-005-02	34-02-005-03	34-02-005-04	34-02-005-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,9	30,3	56,1	30,3	15,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,92	3,33	5,91	2,86	0,68
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,46	1,96	3,52	1,63	0,34
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,46	1,37	2,39	1,23	0,34
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,15	—	2,09	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	0,81	—	0,53	0,21
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электрос энергия	кВт-ч	11,2	141	40	18,4	4,8
5	Масса оборудования	т	0,625	2,56	5	1,74	0,46

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-005-06	34-02-005-07	34-02-005-08	34-02-005-09	34-02-005-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	12,3	13,5	16,9	15,7	14,6
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,14	0,2	1	0,73	0,46
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,07	0,1	0,5	0,41	0,23
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,07	0,1	0,5	0,32	0,23
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,17	—	0,22	0,17
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	0,31	—	—
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электрос энергия	кВт-ч	1,62	2,16	6,96	3,18	2,22
5	Масса оборудования	т	0,09	0,14	0,7	0,42	0,28

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-005-11	34-02-005-12	34-02-005-13	34-02-005-14	34-02-005-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	64	14,6	13,5	13,5	16,9
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9,05	0,64	0,28	0,2	0,96
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	5,31	0,32	0,14	0,1	0,48

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-005-11	34-02-005-12	34-02-005-13	34-02-005-14	34-02-005-15
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3,74	0,32	0,14	0,1	0,48
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	2,2	—	—	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	0,21	0,17	0,17	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	—	—	0,31
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	38,4	1,62	1,62	6,42	1,62
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	6,67	0,43	0,16	0,11	0,66

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-005-16	34-02-005-17	34-02-005-18	34-02-005-19	34-02-005-20
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	15,7	13,5	15,7	12,4	16,9
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	4,9
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,66	0,2	0,5	0,12	1,2
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,33	0,1	0,25	0,06	0,6
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,33	0,1	0,25	0,06	0,6
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,21	0,17	0,21	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	—	—	0,31
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	9,6	0,18	—	1,59	54
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,48	0,13	0,36	0,07	1,2

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-005-21	34-02-005-22	34-02-005-23	34-02-005-24
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	16,9	11,2	14,6	22,5
1.1	Средний разряд работы		4,9	4	4,9	4,9
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,86	1,19	0,46	1,9
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,48	0,66	0,23	0,95
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,38	0,53	0,23	0,95
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,28	0,28	0,17	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	—	0,39
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	7,98	—	6	8,4
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,41	0,57	0,3	1,45

Таблица ГЭСНм 34-02-006 Оборудование розлива и укупорки жидких медикаментов

Измеритель: шт.

- 34-02-006-01 Стол загрузочный или передаточный  
34-02-006-02 Машина для дозирования жидких лекарственных средств  
34-02-006-03 Автомат для укупорки флаконов  
34-02-006-04 Полуавтомат для отбраковки  
34-02-006-05 Автомат для наклейки этикеток на флаконы  
34-02-006-06 Машина для печати серий и срока годности на этикетках  
34-02-006-07 Автомат для оцеллофанирования пеналов  
34-02-006-08 Автомат для укупорки стеклотары:  
резьбовыми крышками  
34-02-006-09 тампоном-уплотнителем  
34-02-006-10 Автомат этикетировочный  
34-02-006-11 Машина для мойки и сушки флаконов

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-006-01	34-02-006-02	34-02-006-03	34-02-006-04	34-02-006-05
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	13,5	13,5	19,1	15,7	18
1.1	Средний разряд работы		4,8	5,5	5,5	5,5	5,5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,32	0,18	0,99	0,72	1,07

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-006-01	34-02-006-02	34-02-006-03	34-02-006-04	34-02-006-05
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,16	0,09	0,56	0,36	0,61
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,16	0,09	0,43	0,36	0,46
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,17	0,34	0,31	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	—	—	0,41
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,65	4,8	7,2	4,8	19,2
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,18	0,2	0,58	0,55	0,65

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-006-06	34-02-006-07	34-02-006-08
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	12,3	16,9	19,1
1.1	Средний разряд работы		5,5	5,5	5,5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,08	0,74	1,36
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04	0,37	0,76
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,04	0,37	0,6
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,15	—	0,16
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	0,31	—
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2,7	9,6	3,3
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,05	0,53	0,7

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-006-09	34-02-006-10	34-02-006-11
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	15,7	15,7	18
1.1	Средний разряд работы		5,5	5,5	5,5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,96	0,66	1,2
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,53	0,33	0,6
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,43	0,33	0,6
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,22	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	0,31	0,31
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,6	15	20,4
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	0,5	0,52	1

Таблица ГЭСНм 34-02-007 Оборудование для стерилизации и дезинфекции ампул

Измеритель: шт.

34-02-007-01 Автоклав-стерилизатор

34-02-007-02 Установка для стерилизации и контроля ампул на герметичность

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-007-01	34-02-007-02
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	чел.-ч	30,3	49,4
1.1	Средний разряд работы		5,9	5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	3,77	5,93
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	2,23	3,31
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,54	2,62
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	0,79	1,36
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,6	42
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	т	2,89	5,28

**Таблица ГЭСНм 34-02-008 Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-02-008-01	Кантователь емкости
34-02-008-02	Машина для турбулентной мойки и сушки стеклянной тары
34-02-008-03	Машина универсальная фасовочная для жидкостей и мазей
34-02-008-04	Сушилка непрерывного действия системы ИТМО Установка для:
34-02-008-05	мойки и сушки стеклодрота с загрузкой дрота до 350 кг
34-02-008-06	обезвоживания водных растворов и экстрактов в аппарате кипящего слоя
34-02-008-07	Фильтр патронный с механическим съемом сухого осадка
34-02-008-08	Агрегат автоматический для сортировки клапанов
34-02-008-09	Установка автоматическая для насадки вертикальных распылительных головок
34-02-008-10	Ванна автоматическая универсальная испытательная Установка автоматическая:
34-02-008-11	для укладки коробок в картонные ящики
34-02-008-12	шелкографическая непрерывного действия
34-02-008-13	Бункер колпачков (или распылителей)
34-02-008-14	Детектор двадцатичетырехпозиционный
34-02-008-15	Устройство кодирующее Установка компрессорная, масса, т, до:
34-02-008-16	0,4
34-02-008-17	1,5
34-02-008-18	2 Машина для:
34-02-008-19	мойки баллонов с фильтрами для воды и сжатого воздуха
34-02-008-20	отбраковки наполненных баллонов
34-02-008-21	упаковки в картонные коробки
34-02-008-22	Насос перекачки
34-02-008-23	Селектор
34-02-008-24	Транспортер многодорожечный специальный
34-02-008-25	Специальная сушильная печь
34-02-008-26	Стол поворотный
34-02-008-27	Конвейер (сушильная лента)
34-02-008-28	Устройство транспортное с механическим манипулятором Автомат для:
34-02-008-29	упаковки инъекционных игл
34-02-008-30	индивидуальной упаковки стерильных бинтов в полимерную пленку
34-02-008-31	Автомат роторно-пульсационный для приготовления ряда мягких лекарственных форм
34-02-008-32	Машина для намотки марлевых рулонов
34-02-008-33	Пресс валковый с растяжным устройством Автомат для:
34-02-008-34	единой упаковки мазей
34-02-008-35	упаковки лейкопластырей в безъячейковую контурную тару
34-02-008-36	упаковки лейкопластырей в пакеты Автомат роторный для прессования:
34-02-008-37	лекарственных трав
34-02-008-38	лекарственных трав, с транспортером
34-02-008-39	Полуавтомат для изготовления флаконов из дрота
34-02-008-40	Установка для нанесения и сушки грунта
34-02-008-41	Установка для упаривания водных экстрактов в пенном режиме
34-02-008-42	Машина для склейки пачек
34-02-008-43	Фильтр-пресс для инъекционных растворов
34-02-008-44	Гомогенизатор роликовый
34-02-008-45	Аппарат розлива суппозитория и губных карандашей
34-02-008-46	Вибросито лабораторное
34-02-008-47	Дробилка лабораторная
34-02-008-48	Мазетерка трехвалковая
34-02-008-49	Машина месильная
34-02-008-50	Мельница шаровая
34-02-008-51	Идентификатор лабораторный Прибор для:
34-02-008-52	истирания таблеток

34-02-008-53	вибрационного уплотнения таблеток
34-02-008-54	автоматического контроля таблеток
34-02-008-55	смешения и дражирования лекарственных веществ
34-02-008-56	растворения лекарственных веществ
	Автомат для:
34-02-008-57	групповой укладки ячеяковых упаковок
34-02-008-58	групповой упаковки пачек
34-02-008-59	складывания салфеток
34-02-008-60	Пресс таблеточный
34-02-008-61	Приставка к таблеточному прессу
34-02-008-62	Установка ламинарного потока
34-02-008-63	Автомат для изготовления и индивидуальной упаковки липких пленок
	Машина:
34-02-008-64	для разрезания рулона марли на рулончики
34-02-008-65	для укладки флаконов в 20-местные коробки
34-02-008-66	пакетоформирующая
34-02-008-67	для укладки флаконов в пачки
34-02-008-68	Приставка для извлечения таблеток с металлическими включениями
34-02-008-69	Установка для изготовления и наполнения полимерных емкостей
34-02-008-70	Экстрактор с водным экстрагентом

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-01	34-02-008-02	34-02-008-03	34-02-008-04	34-02-008-05
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	18	26,9	12,3	62,9	33,7
1.1	Средний разряд работы		5,5	5,5	5,6	5,6	5,6
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,98	2,84	0,14	5,88	3,62
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,49	1,42	0,07	3,47	2,08
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,49	1,42	0,07	2,41	1,54
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,31	—	—	2,35	—
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	—	0,59	—	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	0,15	—	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	—	—	0,92
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электрoэнергия	кВт-ч	18	19,2	2,16	200	45
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,7	2,65	0,09	4,5	2,36

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-06	34-02-008-07	34-02-008-08	34-02-008-09	34-02-008-10
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	61,8	19,1	20,2	14,6	23,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	4,8	5	5	5,1
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,63	0,9	1,96	0,48	2,38
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	3,36	0,51	0,98	0,24	1,19
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,27	0,39	0,98	0,24	1,19
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	1,65	—	—	—	0,48
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	0,44	—	0,17	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	0,31	—	—
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электрoэнергия	кВт-ч	570	—	18	6	6
<b>5</b>	Масса оборудования	т	4,58	0,6	0,98	0,24	1,55

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-11	34-02-008-12	34-02-008-13	34-02-008-14	34-02-008-15
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	25,8	65,1	14,6	23,5	12,3
1.1	Средний разряд работы		4,8	5,3	4,8	5,1	4,5
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,28	9,1	0,62	2,18	0,04

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-11	34-02-008-12	34-02-008-13	34-02-008-14	34-02-008-15
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,14	3,72	0,31	1,09	0,02
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,39	—	—	0,39	—
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	—	2,42	—	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	0,17	—	0,15
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	12	90	—	18	0,42
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	<b>т</b>	<b>1,5</b>	<b>6,95</b>	<b>0,3</b>	<b>1,43</b>	<b>0,025</b>

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-16	34-02-008-17	34-02-008-18	34-02-008-19	34-02-008-20
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>14,6</b>	<b>20,2</b>	<b>23,5</b>	<b>24,7</b>	<b>20,2</b>
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,8	4,8	4,5	4,5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>0,8</b>	<b>2,28</b>	<b>3,06</b>	<b>2,9</b>	<b>0,62</b>
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,21	—	—	—	0,17
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	0,39	0,48	0,48	—
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	60	66	330	420	180
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	<b>т</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1,9</b>	<b>0,3</b>

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-21	34-02-008-22	34-02-008-23	34-02-008-24	34-02-008-25
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>22,5</b>	<b>13,5</b>	<b>21,4</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>
1.1	Средний разряд работы		4,7	4,7	4,7	4,7	5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>2,6</b>	<b>0,08</b>	<b>2,28</b>	<b>0,88</b>	<b>0,62</b>
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,48	—	2,44	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	0,17	—	0,21	0,17
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	9	22,5	2,1	7,2	216
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	<b>т</b>	<b>1,7</b>	<b>0,15</b>	<b>1,5</b>	<b>0,43</b>	<b>0,3</b>

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-26	34-02-008-27	34-02-008-28	34-02-008-29	34-02-008-30
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-монтажников</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>13,5</b>	<b>13,5</b>	<b>15,7</b>	<b>26,9</b>	<b>21,4</b>
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	5	5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>0,32</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>2,51</b>	<b>1,54</b>
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,16	0,25	0,15	1,46	0,89
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,16	0,25	0,15	1,05	0,65
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,17	0,17	—	0,44
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	—	0,72	—
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,5	7,5	4,44	60	12
<b>5</b>	<b>Масса оборудования</b>	<b>т</b>	<b>0,16</b>	<b>0,25</b>	<b>0,15</b>	<b>1,74</b>	<b>1</b>

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-31	34-02-008-32	34-02-008-33	34-02-008-34	34-02-008-35
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,5	14,6	24,7	20,2	20,2
1.1	Средний разряд работы		5	5	5	5	5
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,38	0,48	2,28	1,59	3,05
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,19	0,24	1,14	0,9	1,79
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,19	0,24	1,14	0,69	1,26
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,21	—	—	—
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	—	—	0,59	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	—	0,48	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	—	—	0,88
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	60	1,65	22,5	7,2	24
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,25	0,375	2,5	0,92	2,2

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-36	34-02-008-37	34-02-008-38	34-02-008-39	34-02-008-40
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	30,3	30,3	35,9	18	20,2
1.1	Средний разряд работы		5	5,2	5,2	5,2	5,2
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,68	4,99	5,72	1,2	1,55
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,59	3,03	3,43	0,6	0,87
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,09	1,96	2,29	0,6	0,68
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,77	—	—	—	—
031895	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	—	0,22	0,38	—	—
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	—	—	—	0,31	0,36
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	21	64	64	3,6	4,5
<b>5</b>	Масса оборудования	т	2,2	4,56	4,84	0,9	0,9

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-41	34-02-008-42	34-02-008-43	34-02-008-44	34-02-008-45
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	29,2	15,7	14,6	14,6	1,03
1.1	Средний разряд работы		5,5	4,8	4,8	5	4,8
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,62	0,68	0,32	0,62	0,04
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,49	0,34	0,16	0,31	0,02
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,13	0,34	0,16	0,31	0,02
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,67	—	—	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	0,21	0,26	0,21	—
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	48	1,6	2,4	60	—
<b>5</b>	Масса оборудования	т	1,5	0,45	0,21	0,4	0,026

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-46	34-02-008-47	34-02-008-48	34-02-008-49	34-02-008-50
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	0,32	0,32	0,32	1,03	1,03
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4,5	4,8
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,02	0,02	0,02	0,04
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,008	0,009	0,007	0,019	0,036



Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-51	34-02-008-52	34-02-008-53	34-02-008-54	34-02-008-55
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	1,03	1,03	1,03	1,03	0,32
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,3	4,5	4,3
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,04	0,02	0,02	0,02
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,014	0,02	0,01	0,02	0,008

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-56	34-02-008-57	34-02-008-58	34-02-008-59	34-02-008-60
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	1,03	22,5	18	24,7	14,6
1.1	Средний разряд работы		5	5,1	5,1	5,2	4,8
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,04	2,28	1,66	2,98	0,78
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	маш.-ч	—	0,59	—	0,59	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	0,39	—	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	—	—	0,31
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	—	27	12	30	14,7
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,03	2,2	1,18	3	0,6

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-61	34-02-008-62	34-02-008-63	34-02-008-64	34-02-008-65
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	8,98	14,6	14,6	18	35,9
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,8	4,8	4,8	5,1
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,66	0,46	1,56	4,58
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,33	0,23	0,78	2,77
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01	0,33	0,23	0,78	1,81
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,15	0,21	0,31	—	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	—	—	0,39	—
031895	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	—	—	—	—	0,95
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,6	9	12	12	27
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,017	0,5	0,35	1,2	4

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02-008-66	34-02-008-67	34-02-008-68	34-02-008-69	34-02-008-70
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,9	25,8	8,98	42,6	13,5
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,8	4,5	4,8	4,8
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,98	2,84	0,02	4,91	0,14
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,49	1,7	0,01	3	0,07
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,49	1,14	0,01	1,91	0,07
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,31	—	—	—	—
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	—	0,7	—	1,35	—
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	—	—	0,15	—	0,15
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	60	24	18	480	15
<b>5</b>	Масса оборудования	т	0,75	2,3	0,02	4,56	0,1

## СОДЕРЖАНИЕ

Техническая часть .....	3
<b>ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ .....</b>	<b>4</b>
Вводные указания .....	4
<b>РАЗДЕЛ 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	<b>4</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-001 Паровые стерилизаторы .....	4
Таблица ГЭСНм 34-01-002 Разные стерилизаторы .....	4
<b>РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК.....</b>	<b>5</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-022 Аппараты для фильтрования растворов.....	5
Таблица ГЭСНм 34-01-023 Разное оборудование .....	5
<b>РАЗДЕЛ 3. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	<b>5</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-035 Аэрозольные ингаляторы .....	5
Таблица ГЭСНм 34-01-036 Оториноларингологические кресла .....	5
Таблица ГЭСНм 34-01-037 Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и исследования слуха ....	6
<b>РАЗДЕЛ 4. СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....</b>	<b>6</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-055 Бормашины .....	6
Таблица ГЭСНм 34-01-056 Зубоврачебные кресла .....	6
Таблица ГЭСНм 34-01-057 Стоматологические установки.....	6
Таблица ГЭСНм 34-01-058 Установки для литья стоматологических изделий.....	7
Таблица ГЭСНм 34-01-059 Стоматологические аппараты и приборы .....	7
<b>РАЗДЕЛ 5. СВЕТИЛЬНИКИ.....</b>	<b>8</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-070 Передвижные светильники .....	8
Таблица ГЭСНм 34-01-071 Стационарные светильники .....	8
<b>РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ.....</b>	<b>8</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-080 Аппараты и приборы для электролечения .....	8
Таблица ГЭСНм 34-01-081 Аппараты и приборы для свето- и теплолечения .....	9
Таблица ГЭСНм 34-01-082 Аппараты и установки для водолечения .....	9
Таблица ГЭСНм 34-01-083 Аппараты, приборы и установки разного назначения .....	9
<b>РАЗДЕЛ 7. ОБОРУДОВАНИЕ РЕНГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ .....</b>	<b>10</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-100 Аппараты и комплексы рентгеновские .....	10
Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты .....	11
Таблица ГЭСНм 34-01-102 Диагностические и терапевтические передвижные аппараты .....	11
Таблица ГЭСНм 34-01-103 Флюорографические аппараты .....	11
Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование .....	11
<b>РАЗДЕЛ 8. ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	<b>12</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-135 Дезинфекционные камеры .....	12
Таблица ГЭСНм 34-01-136 Бактерицидные облучатели .....	13
Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование .....	13
<b>РАЗДЕЛ 9. ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....</b>	<b>13</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-150 Хирургические аппараты и приборы.....	13
Таблица ГЭСНм 34-01-151 Операционные микроскопы .....	14
Таблица ГЭСНм 34-01-152 Оборудование для хирургических кабинетов и палат .....	14
<b>РАЗДЕЛ 10. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....</b>	<b>14</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-170 Офтальмологические аппараты и приборы .....	14
Таблица ГЭСНм 34-01-171 Установки офтальмологические .....	15
<b>РАЗДЕЛ 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	<b>15</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-185 Гинекологические кресла .....	15
Таблица ГЭСНм 34-01-186 Инкубаторы и куветы для недоношенных детей.....	15

Таблица ГЭСНм 34-01-187	Разное оборудование .....	16
<b>РАЗДЕЛ 12. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УРОЛОГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ .....</b>		<b>16</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-200	Аппараты для урологических отделений .....	16
Таблица ГЭСНм 34-01-201	Разное оборудование .....	16
<b>РАЗДЕЛ 13. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ, ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ И КИСЛОРОДНОЙ ТЕРАПИИ .....</b>		<b>16</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-210	Аппараты для наркоза и искусственного дыхания .....	16
Таблица ГЭСНм 34-01-211	Аппараты и приборы для кислородной терапии .....	17
Таблица ГЭСНм 34-01-212	Разное оборудование .....	17
<b>РАЗДЕЛ 14. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ .....</b>		<b>18</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-220	Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний .....	18
Таблица ГЭСНм 34-01-221	Оборудование для невродиагностики .....	20
Таблица ГЭСНм 34-01-222	Оборудование для определения основного газообмена .....	20
Таблица ГЭСНм 34-01-223	Разное оборудование .....	20
<b>РАЗДЕЛ 15. БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>		<b>21</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-230	Медицинские кровати .....	21
Таблица ГЭСНм 34-01-231	Стол .....	21
Таблица ГЭСНм 34-01-232	Оборудование молочных кухонь .....	21
Таблица ГЭСНм 34-01-233	Разное оборудование .....	22
<b>РАЗДЕЛ 16. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>		<b>22</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-240	Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей .....	22
Таблица ГЭСНм 34-01-241	Аппараты и приборы с оптическим устройством .....	22
Таблица ГЭСНм 34-01-242	Термостаты и термостатирующие устройства .....	23
Таблица ГЭСНм 34-01-243	Центрифуги .....	23
Таблица ГЭСНм 34-01-244	Сушильные шкафы .....	24
Таблица ГЭСНм 34-01-245	Разное оборудование .....	24
<b>РАЗДЕЛ 17. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ КРОВИ .....</b>		<b>25</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-255	Сублимационные установки .....	25
Таблица ГЭСНм 34-01-256	Разное оборудование .....	25
<b>РАЗДЕЛ 18. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ .....</b>		<b>26</b>
Таблица ГЭСНм 34-01-260	Оборудование для радиологической лаборатории фирмы "Гамма" .....	26
Таблица ГЭСНм 34-01-261	Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии .....	26
Таблица ГЭСНм 34-01-262	Защитное оборудование .....	27
<b>ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ .....</b>		<b>28</b>
Таблица ГЭСНм 34-02-001	Оборудование для изготовления таблеток .....	28
Таблица ГЭСНм 34-02-002	Оборудование для фасовки таблеток .....	29
Таблица ГЭСНм 34-02-003	Оборудование для упаковки таблеток .....	29
Таблица ГЭСНм 34-02-004	Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки кровезаменителей .....	30
Таблица ГЭСНм 34-02-005	Оборудование для ампулирования инъекционных растворов .....	32
Таблица ГЭСНм 34-02-006	Оборудование розлива и укупорки жидких медикаментов .....	34
Таблица ГЭСНм 34-02-007	Оборудование для стерилизации и дезинфекции ампул .....	35
Таблица ГЭСНм 34-02-008	Разное оборудование .....	36

Заказ № 2056 Тираж 1000 экз.  
Отпечатано в тип. ООО «Корина-офсет», Б. Якиманка, 38 «А»