

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГЭСНм 81-03-34-2001

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСНм-2001

Часть 34

ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2014



**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ГЭСНм 81-03-34-2001**

**Часть 34**

**ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**Приложение к периодическому печатному изданию  
«Вестник ценообразования и сметного нормирования»,  
Февраль 2014 г., Выпуск 2 (155)**

**Издание официальное**

**Москва 2014**

**Приложение к периодическому печатному изданию  
«Вестник ценообразования и сметного нормирования», Февраль 2014 г., Выпуск 2 (155)**

**ББК 65.31**  
**УДК 338.5:69 (083)**

**Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования.**  
**ГЭСНм 81-03-34-2001 Часть 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности**  
Москва, 2014 – 41 стр.

Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования (далее – ГЭСНм) предназначены для определения потребности в ресурсах (затрат труда рабочих, машинистов, времени эксплуатации строительных машин и механизмов, материальных ресурсов) при выполнении работ по монтажу оборудования и для составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ ресурсным и ресурсно-индексным методами.

ГЭСНм являются исходными нормами для разработки других сметных нормативов: единичных расценок федерального, территориального и отраслевого уровней, индивидуальных и укрупненных сметных нормативов.

Утверждены и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.01.2014 г. № 31/пр (в ред. Приказа Минстроя России от 07.02.2014 г. № 39/пр).

### III. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСНм-2001

## Часть 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности

### Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

#### Раздел 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-001 Паровые стерилизаторы

Измеритель: 1 шт.

Стерилизатор вертикальный круглый электрический, вместимость рабочей камеры:						
34-01-001-01	30 л					
34-01-001-02	50 л, электроогневой					
Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний, вместимость рабочей камеры:						
34-01-001-03	400 л					
34-01-001-04	560 л					
34-01-001-05	560 л, паросетевой					
34-01-001-06	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный двухсторонний, вместимость рабочей камеры 560 л					

Измеритель: 1 компл.

34-01-001-07 Установка централизованная стерилизационная трехкамерная (1-е исполнение)

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

  

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

Таблица ГЭСНм 34-01-002 Разные стерилизаторы

Измеритель: 1 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-002-01
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	25,8 4,2
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	5,88

## Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК

**Таблица ГЭСНм 34-01-022 Аппараты для фильтрования растворов**

**Измеритель:** 1 шт.  
34-01-022-01 Аппарат для фильтрования растворов

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

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

**Измеритель:** 1 шт.  
34-01-023-01 Машина для мойки рецептурной посуды  
34-01-023-02 Сборник для дистилированной или обессоленной воды, вместимость 40, 100 л, масса до 0,023 т

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

## Раздел 3. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Таблица ГЭСНм 34-01-035 Аэрозольные ингаляторы**

**Измеритель:** 1 шт.  
34-01-035-01 Ингалятор универсальный  
34-01-035-02 Установка ингаляционная стационарная

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

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

**Измеритель:** 1 шт.  
34-01-036-01 Кресло вращающееся  
34-01-036-02 Кресло оториноларингологическое детское  
34-01-036-03 Кресло для бронхоскопии

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

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

**Измеритель: 1 шт.**

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

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

**Раздел 4. СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**Таблица ГЭСНм 34-01-055 Бормашины**

**Измеритель: 1 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-055-01	34-01-055-02	34-01-055-03	34-01-055-04
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	8,2 4	18,5 3,6	7,2 3,6	10,3 3,7
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	1,68	-	0,1	0,34
5	Масса	т	0,055	0,005	0,017	0,04

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

**Измеритель: 1 шт.**

Кресло:

- 34-01-056-01 зубоврачебное легкого типа

- 34-01-056-02 стоматологическое с электромеханическим приводом

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

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

**Измеритель: 1 компл.**

- 34-01-057-01 Комплект оборудования рабочего места стоматолога

**Измеритель: 1 шт.**

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

**Измеритель: 1 комил.**

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

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

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

**Измеритель: 1 шт.**

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

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

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

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

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

## Раздел 5. СВЕТИЛЬНИКИ

**Таблица ГЭСНм 34-01-070 Передвижные светильники**

**Измеритель: 1 шт.**

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

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

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

**Измеритель: 1 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-071-01	34-01-071-02	34-01-071-03
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	30,9 3,7	14,5 3,7	40,8 4,8
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	2,2	1,9	2,35
5	Масса	т	0,16	0,012	0,18

## Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ

**Таблица ГЭСНм 34-01-080 Аппараты и приборы для электролечения**

**Измеритель: 1 шт.**

Аппарат для:

34-01-080-01 ДЦВ-терапии передвижной

34-01-080-02 индуктотермии коротковолновой

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

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

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

**Измеритель: 1 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  
 Облучатель ультрафиолетовый коротковолновый для:  
 34-01-081-04 местных облучений  
 34-01-081-05 одиночных и групповых локализованных облучений, переносной и стационарный, масса до 0,01 т  
 Облучатель ультрафиолетовый длинноволновый для:  
 34-01-081-06 групповых облучений, передвижной  
 34-01-081-07 общих индивидуальных облучений  
 34-01-081-08 Облучатель ртутно-кварцевый на штативе

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-081-01	34-01-081-02	34-01-081-03	34-01-081-04
1	Затраты труда рабочих	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	т	0,03	0,03	0,035	0,02

  

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-081-05	34-01-081-06	34-01-081-07	34-01-081-08
1	Затраты труда рабочих	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	т	-	0,03	0,075	0,032

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

**Измеритель: 1 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-082-01	34-01-082-02	34-01-082-03
1	Затраты труда рабочих	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	т	0,02	0,08	0,1

  

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-082-04	34-01-082-05	34-01-082-06
1	Затраты труда рабочих	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	т	0,3	0,265	0,014

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

**Измеритель: 1 шт.**

- 34-01-083-01 Барокамера активной гиперемии В.А.Кравченко

**Измеритель: 1 компл.**

- 34-01-083-02 Установка лазерная физиотерапевтическая на базе «Ягода»

- 34-01-083-03 Установка ультрафиолетовая длинноволновая для групповых облучений

**Измеритель: 1 шт.**

34-01-083-04 Шкаф сушильно-вытяжной

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

## Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ РЕНТГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ

**Таблица ГЭСНм 34-01-100 Аппараты и комплексы рентгеновские**

**Измеритель: 1 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»

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-100-11	34-01-100-12	34-01-100-13	34-01-100-14	34-01-100-15
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	62 4,8	22,6 4,5	16,5 4,2	365 4,2	222 4,9

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-100-11	34-01-100-12	34-01-100-13	34-01-100-14	34-01-100-15
5	Масса	т	0,03	0,15	0,14	0,85	0,08
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-100-16	34-01-100-17	34-01-100-18	34-01-100-19	
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	50,5 4,4	104 4,9	26,8 4	585 4,9	
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	-	-	-	2898	
5	Масса	т	0,11	0,78	0,2	2,5	

Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты

Измеритель: 1 шт.  
34-01-101-01 Аппарат рентгеновский дентальный стационарный «Минидент»

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

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

Измеритель: 1 шт.  
34-01-102-01 Аппарат рентгеновский для маммографии АРС 50МА  
Аппарат рентгеновский диагностический:  
34-01-102-02 передвижной палатный 12П5  
34-01-102-03 разборный РУМ-24

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

Таблица ГЭСНм 34-01-103 Флюорографические аппараты

Измеритель: 1 шт.  
34-01-103-01 Аппарат рентгеновский флюорографический стационарный 12Ф7Ц

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

Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.  
34-01-104-01 Бак для обработки рентгенограмм  
34-01-104-02 Иньектор 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-104-01	34-01-104-02	34-01-104-03	34-01-104-04
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	13,4 4,5	19,6 4,5	16,5 4,5	72,1 4,5
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	6,44	2,25	0,11	1,29
5	Масса	т	0,15	0,055	0,072	0,5

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-104-05	34-01-104-06	34-01-104-07	34-01-104-08
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	26,8 4,2	87,3 4,2	98,9 4,2	87,6 4,2
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	2,09	51,5	0,48	3,86
5	Масса	т	0,13	0,4	0,15	0,25

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

## Раздел 8. ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-135 Дезинфекционные камеры

Измеритель: 1 компл.

Камера дезинфекционная стационарная пароформалиновая, вместимость камеры:

34-01-135-01 1,8 м<sup>3</sup> с паровым котлом

34-01-135-02 3 м<sup>3</sup>

34-01-135-03 1,8 м<sup>3</sup> без парового котла

34-01-135-04 Камера дезинфекционная электрическая ЦНИИДИ

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

Комплект деталей и узлов для дезинфекционной камеры, вместимость камеры:

34-01-135-06 5 м<sup>3</sup>

34-01-135-07 10 м<sup>3</sup>

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-135-05	34-01-135-06	34-01-135-07
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	72,1 4	90,6 4	108 4
3 031891	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,87	1,6
4 411-0021 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Пар Электроэнергия	кг кВт·ч	70 14,7	- 4,7	- 4,7

**ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»**

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-135-05	34-01-135-06	34-01-135-07
5	Масса	т	1	0,98	1,37

**Таблица ГЭСНм 34-01-136 Бактерицидные облучатели**

**Измеритель: 1 шт.**

Облучатель бактерицидный:

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-136-01	34-01-136-02
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	10,3 3,5	11,3 3,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	0,49	1,47
5	Масса	т	0,005	-

**Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование**

**Измеритель: 1 шт.**

- 34-01-137-01 Воздухоочиститель передвижной рециркуляционный

**Измеритель: 1 компл.**

- 34-01-137-02 Парогенератор электрический

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

**Раздел 9. ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**Таблица ГЭСНм 34-01-150 Хирургические аппараты и приборы**

**Измеритель: 1 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-150-01	34-01-150-02	34-01-150-03	34-01-150-04
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	16,5 4,3	8,2 4,3	13,3 4,3	10,3 4,3
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	5,29	0,65	1,47	1,47
5	Масса	т	0,07	0,025	0,09	0,015

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-150-05	34-01-150-06	34-01-150-07
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	10,3 4,3	25,7 4,3	186 4,3
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	0,29	4,12	14,7
5	Масса	т	0,012	0,225	0,72

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

**Измеритель:** 1 шт.

- 34-01-151-01 Видеомикроскоп операционный  
34-01-151-02 Микроскоп операционный

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

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

**Измеритель:** 1 компл.

- 34-01-152-01 Установка для наблюдения за пациентом с 6 электрокардиотахографами, 6 биометрами и 6 сигнальными устройствами  
34-01-152-02 Установка криохирургическая «Криоэлектроника-2»

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

**Раздел 10. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**Таблица ГЭСНм 34-01-170 Офтальмологические аппараты и приборы**

**Измеритель:** 1 шт.

- 34-01-170-01 Адаптометр  
34-01-170-02 Аккомовергенцтренер  
**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 щелевая 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-170-01	34-01-170-02	34-01-170-03	34-01-170-04	34-01-170-05
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	9,3 4	9,3 4	52,6 4	10,3 4	34 4
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	0,09	0,1	2,17	0,17	-
5	Масса	т	0,03	0,014	0,1	0,01	0,06

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-170-06	34-01-170-07	34-01-170-08	34-01-170-09	34-01-170-10
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	8,2 4	14,4 4	23,7 4	8,2 3,7	8,2 3,7
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	0,37	0,11	6,51	0,08	0,11

**ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»**

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-170-06	34-01-170-07	34-01-170-08	34-01-170-09	34-01-170-10
5	Масса	т	0,011	0,031	0,25	0,012	0,004
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-170-11	34-01-170-12	34-01-170-13	34-01-170-14	34-01-170-15
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	12,4 4,2	11,3 4	9,3 4	10,3 4	14,4 4
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт-ч	0,04	0,33	0,06	0,16	0,16
5	Масса	т	0,072	0,032	0,017	0,025	0,04

**Таблица ГЭСНм 34-01-171 Установки офтальмологические**

**Измеритель: 1 компл.**  
**34-01-171-01 Установка офтальмологическая**

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

## Раздел 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Таблица ГЭСНм 34-01-185 Гинекологические кресла**

**Измеритель: 1 компл.**  
**Кресло гинекологическое:**  
**34-01-185-01 с ручным приводом**  
**34-01-185-02 с гидравлическим приводом**

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

**Таблица ГЭСНм 34-01-186 Инкубаторы и кувезы для недоношенных детей**

**Измеритель: 1 шт.**  
**34-01-186-01 Инкубатор для недоношенных детей**  
**34-01-186-02 Кувез для недоношенных детей**

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

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

**Измеритель: 1 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-187-01	34-01-187-02	34-01-187-03	34-01-187-04	34-01-187-05
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	8,2 4	7,2 4	12,4 4	12,4 4	10,3 3,5
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	0,67	0,03	0,08	-	0,5
5	Масса	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: 1 компл.

34-01-200-01 Аппарат для дробления камней в мочевом пузыре

34-01-200-02 Комплекс урологический

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

Таблица ГЭСНм 34-01-201 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

34-01-201-01 Деминерализатор

34-01-201-02 Установка для перитониального диализа

34-01-201-03 Фотоцистоскоп

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

34-01-210-01 Аналитатор 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

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

34-01-210-15 Спиромонитор

34-01-210-16 Устройство для проведения ингаляционного наркоза у детей, тип «Наркон-Д»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-210-01	34-01-210-02	34-01-210-03	34-01-210-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	37,1	10,3	14,4	46,3
1.1	Средний разряд работы		5	5	4,7	4,7
5	Масса	т	0,015	0,008	0,013	0,12
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-210-05	34-01-210-06	34-01-210-07	34-01-210-08
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	18,5	17,5	10,3	11,3
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,5	4,5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0021	Пар	кг	-	500	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	-	-	0,06	-
5	Масса	т	0,02	0,02	0,015	0,01
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-210-09	34-01-210-10	34-01-210-11	34-01-210-12
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	28,8	18,5	13,4	10,4
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,6	4,6	5
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	0,25	1,55	-	0,02
5	Масса	т	0,13	0,085	0,015	0,009
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-210-13	34-01-210-14	34-01-210-15	34-01-210-16
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	27,9	14,4	20,6	13,4
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	1,23	0,31	0,32	-
5	Масса	т	0,2	0,05	0,025	0,01

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

**Измеритель: 1 шт.**

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

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

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

**Измеритель: 1 компл.**

34-01-212-01 Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума

**Измеритель: 1 шт.**

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

**Измеритель: 1 компл.**

34-01-212-12 Станция кислородная ингаляционная

34-01-212-13 Станция кислородная стационарная

**Измеритель: 1 шт.**

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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-01	34-01-212-02	34-01-212-03	34-01-212-04	34-01-212-05
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	139 3,7	14,4 3,7	4,12 3	5,15 3	3,09 3,8
4 411-0031 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Сжатый воздух Электроэнергия	100 м <sup>3</sup> кВт·ч	0,016 6,8	- -	- -	- -	- -
5	Масса	т	0,633	0,11	0,0004	0,003	0,002
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-06	34-01-212-07	34-01-212-08	34-01-212-09	34-01-212-10
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	3,09 3	44,3 3,7	21,6 3,7	22,7 3,7	2,06 3,7
4 411-0031	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Сжатый воздух	100 м <sup>3</sup>	-	-	0,008	0,008	-
5	Масса	т	0,004	0,04	0,03	0,02	0,004
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-11	34-01-212-12	34-01-212-13	34-01-212-14	34-01-212-15
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	16,5 3,7	36,1 4,3	47,4 4	4,1 4,5	1,03 3
4 411-0002	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Вода водопроводная	м <sup>3</sup>	-	0,2	-	-	-
5	Масса	т	0,42	0,075	0,074	0,002	0,0003
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-16	34-01-212-17	34-01-212-18	34-01-212-19	34-01-212-20
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1,03 4	5,15 3	4,1 3	21,6 3,8	3,09 3
4 411-0031	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Сжатый воздух	100 м <sup>3</sup>	-	0,006	0,01	-	0,004
5	Масса	т	0,0003	0,001	0,01	0,06	0,0002

## Раздел 14. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДИГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

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

**Измеритель: 1 компл.**

- 34-01-220-01 Индикатор восьмиканальный
- 34-01-220-02 Кардиокомплекс
- 34-01-220-03 Кардиомонитор
- 34-01-220-04 Кардиоэнцефалоскоп  
Осциллограф:
  - 34-01-220-05 с дискретной памятью
  - 34-01-220-06 четырехканальный без усилителя биопотенциалов
  - 34-01-220-07 четырехканальный с усилителем биопотенциалов
- 34-01-220-08 Полианализатор
- 34-01-220-09 Полиграф «Минграф-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

**Система кардиомониторная на:**

34-01-220-15      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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-220-01	34-01-220-02	34-01-220-03	34-01-220-04	34-01-220-05
<b>1</b>	Затраты труда рабочих	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
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	0,36	0,33	0,18	0,01	0,01
<b>5</b>	Масса	т	0,045	0,1	0,01	0,009	0,02

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-220-06	34-01-220-07	34-01-220-08	34-01-220-09	34-01-220-10
<b>1</b>	Затраты труда рабочих	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
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	0,15	1	0,03	0,46	0,002
<b>5</b>	Масса	т	0,009	0,02	0,013	0,087	0,035

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-220-11	34-01-220-12	34-01-220-13	34-01-220-14	34-01-220-15
<b>1</b>	Затраты труда рабочих	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
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	0,001	0,001	0,009	0,02	1,08
<b>5</b>	Масса	т	0,005	0,005	0,008	0,03	3,5

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

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

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

**Таблица ГЭСНм 34-01-221 Оборудование для нервдиагностики**

**Измеритель: 1 шт.**

34-01-221-01 Аналитатор состояния нервномышечной передачи

**Измеритель: 1 компл.**

34-01-221-02 Измеритель последовательных реакций

34-01-221-03 Электромиографометр

Электроэнцефалограф:

34-01-221-04 «Биоскрипт» БСТ-112

34-01-221-05 16-ти канальный (Венгрия)

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

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

**Измеритель: 1 шт.**

34-01-222-01 Педиметатест

34-01-222-02 Спирограф открытого типа переносный «Спиро 2-25»

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

**Таблица ГЭСНм 34-01-223 Разное оборудование**

**Измеритель: 1 компл.**

34-01-223-01 Велоэргометр

34-01-223-02 Капилляроскоп телевизионный (установка для исследования периферического кровообращения)

34-01-223-03 Телловизор

34-01-223-04 Установка стереотаксическая для микроэлектродных исследований спинного и головного мозга животных

34-01-223-05 Эзофагогастродуоденоскоп 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-223-01	34-01-223-02	34-01-223-03	34-01-223-04	34-01-223-05
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	16,5 4,4	43,3 4,4	259 5	20,6 6	15,5 4,3
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	0,42	3,08	0,24	0,33	0,02
5	Масса	т	0,11	0,1	0,048	0,08	0,017

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

## Раздел 15. БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

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

**Измеритель: 1 компл.**  
 34-01-230-01 Кровать для больных костносуставным туберкулезом для детей и взрослых, травматологических больных, функциональная для взрослых, масса до 0,12 т

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-230-01
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	13,4 3,9

**Таблица ГЭСНм 34-01-231 Столы**

**Измеритель: 1 шт.**  
 34-01-231-01 Стол анатомический  
**Измеритель: 1 компл.**  
 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-231-01	34-01-231-02	34-01-231-03	34-01-231-04
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	33 4,3	9,27 4	18,5 4	15,5 4
4 411-0002 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Вода водопроводная Электроэнергия	$m^3$ кВт-ч	0,5 -	- -	- 0,37	- -
5	Масса	т	0,17	0,046	0,5	0,28

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

**Измеритель: 1 шт.**  
 34-01-232-01 Машина для дозировки детских молочных продуктов  
 34-01-232-02 Машина для мойки детских молочных бутылок

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

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

**Измеритель: 1 шт.**  
 34-01-233-01 Машина моечная для игл и шприцев  
**Измеритель: 1 компл.**  
 34-01-233-02 Тележка внутрикорпусная универсальная и межкорпусная для патологоанатомических отделений, масса до 0,08 т  
**Измеритель: 1 шт.**  
 34-01-233-03 Тележка реанимационная для травматологических больных  
**Измеритель: 1 компл.**  
 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-233-01	34-01-233-02	34-01-233-03	34-01-233-04
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	19,6 3,8	11,3 3,8	8,21 3,8	74,2 4,3
4 411-0002 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Вода водопроводная Электроэнергия	м <sup>3</sup> кВт·ч	0,4 6,86	- -	- -	- 4,8
5	Масса	т	0,5	-	0,11	0,645

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

## Раздел 16. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Таблица ГЭСНм 34-01-240 Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей**

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

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

**Измеритель: 1 шт.**

- 34-01-241-01 Гемоцитометр кондуктометрический  
 34-01-241-02 Колориметр типа «БИАН-120»

**Измеритель: 1 компл.**

Комплекс гематологический, комплект:

- 34-01-241-03 1  
 34-01-241-04 3  
 34-01-241-05 5

**Измеритель: 1 шт.**

- 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 Фракционатор

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-241-05	34-01-241-06	34-01-241-07	34-01-241-08
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	42,2 4	8,24 4	11,3 4	9,27 4
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	0,09	0,08	0,02	-
5	Масса	т	0,28	0,01	0,02	0,011
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-241-09	34-01-241-10	34-01-241-11	34-01-241-12
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	10,3 4	18,5 4	14,4 4	24,7 4
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	-	-	-	1,19
5	Масса	т	0,08	0,126	0,063	0,075

**Таблица ГЭСНм 34-01-242 Терmostаты и терmostатирующие устройства**

**Измеритель:** 1 шт.

34-01-242-01	Термобаня ТБ-110 Терmostат:
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 терmostатирующее

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

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

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

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

**Измеритель:** 1 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-244-01	34-01-244-02
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	23,7 3,6	28,8 3,6

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-244-01	34-01-244-02
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	4,45	13,4

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

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-245-11	34-01-245-12	34-01-245-13	34-01-245-14	34-01-245-15
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	102 3,8	54,6 3,8	22,6 4	18,5 4,1	7,21 4,4
4 411-0002 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Вода водопроводная Электроэнергия	м <sup>3</sup> кВт·ч	0,5 35,28	0,5 50,4	0,5 0,95	- 0,35	- 2,22
5	Масса	т	0,26	0,5	0,045	0,07	0,009

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-245-16	34-01-245-17	34-01-245-18	34-01-245-19	34-01-245-20
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	8,24 4,2	8,24 4,4	11,3 4,1	17,5 4,1	7,21 4,2
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	0,03	0,14	2,43	0,07	0,52
5	Масса	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: 1 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-01-255-01	34-01-255-02	34-01-255-03
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	57,7	145	277
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> 030401 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	-	17,24	52,8
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> 411-0002 Вода водопроводная 411-0041 Электроэнергия	м <sup>3</sup> кВт·ч	0,5 15,4	0,5 64	0,7 96,1
5	Масса	т	0,43	0,6	1,8

Таблица ГЭСНм 34-01-256 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

Аппарат для:

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

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

Сканер 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 NK-350  
 34-01-260-11 Устройство измерительное для полостного сцинтиллятора NZ-138A  
 34-01-260-12 Устройство цифропечатающее, с электронным блоком

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Штатив для:

- 34-01-260-13      одной головки, тип NZ-267  
 34-01-260-14      двух головок, тип NZ-268

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

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

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

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

Измеритель: 1 компл.

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

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

Измеритель: 1 шт.

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

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

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

## Отдел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

**Таблица ГЭСНм 34-02-001 Оборудование для изготовления таблеток**

**Измеритель: 1 шт.**

Гранулятор универсальный, производительность:

34-02-001-01 100-600 кг/ч

34-02-001-02 150-180 кг/ч

34-02-001-03 Машина роторная, таблеточная

34-02-001-04 Сито вращательно-вибрационное

Сушилка порционная с загрузкой:

34-02-001-05 до 2 кг

34-02-001-06 до 60 кг

34-02-001-07 до 200 кг

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 элемента затрат	Ед. измер.	34-02-001-01	34-02-001-02	34-02-001-03	34-02-001-04
<b>1</b>	Затраты труда рабочих	чел.-ч	14,6	19,1	24,7	13,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,26	0,9	1,61	0,12
<b>3</b>	<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
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,21	-	-	0,17
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	0,63	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	1,82	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,26	0,66	1,18	0,12
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	18	33	36	3,3
<b>5</b>	Масса	т	0,38	1,03	1,8	0,18

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-001-05	34-02-001-06	34-02-001-07	34-02-001-08
<b>1</b>	Затраты труда рабочих	чел.-ч	13,5	24,7	29,2	13,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,8
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11	1,32	1,57	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	0,11	1,32	1,57	0,14
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,17	-	-	0,17
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	1,02	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	0,88	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,99	1,08	0,14
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	42	30	108	7,2
<b>5</b>	Масса	т	0,16	1,41	2,03	0,2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-001-09	34-02-001-10	34-02-001-11
<b>1</b>	Затраты труда рабочих	чел.-ч	28,1	32,6	24,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,42	2,45	1,45
<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

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-001-09	34-02-001-10	34-02-001-11
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,58
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,53	-	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	-	0,97	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,99	1,63	1,1
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	66	38,4	13,2
<b>5</b>	<b>Масса</b>	т	1,85	3,42	1,46

Таблица ГЭСНм 34-02-002 Оборудование для фасовки таблеток

Измеритель: 1 шт.

34-02-002-01 Аппарат для гранулирования и сушки таблеточных смесей

Измеритель: 1 комил.

34-02-002-02 Линия автоматическая для фасовки и упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу

Измеритель: 1 шт.

Автомат для:

34-02-002-03 фасовки таблеток в стеклянные трубы

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 элемента затрат	Ед. измер.	34-02-002-01	34-02-002-02	34-02-002-03	34-02-002-04
<b>1</b>	Zатраты труда рабочих	чел.-ч	22,5	30,3	22,5	15,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8	5,8
<b>2</b>	Zатраты труда машинистов	чел.-ч	1,05	1,57	2,31	0,48
<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
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	-	0,22
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	0,48	-	0,52	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	0,77	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,77	1,07	2,07	0,38
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	30	48	12,5	6
<b>5</b>	<b>Масса</b>	т	1,15	2,27	1,05	0,47

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-002-05	34-02-002-06	34-02-002-07
<b>1</b>	Zатраты труда рабочих	чел.-ч	22,5	13,5	14,6
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8
<b>2</b>	Zатраты труда машинистов	чел.-ч	0,99	0,11	0,43
<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
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,17	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,31
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,48	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,99	0,11	0,43
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	24	4,5	5,7
<b>5</b>	<b>Масса</b>	т	2	0,11	0,6

Таблица ГЭСНм 34-02-003 Оборудование для упаковки таблеток

Измеритель: 1 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

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

- 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-02-003-01	34-02-003-02	34-02-003-03	34-02-003-04	34-02-003-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	25,8	29,2	15,7	12,3	16,9
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,7	5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,49	1,83	0,4	0,05	0,57
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	0,57
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	-	0,15	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,31	-	0,31
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	0,75	-	-	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	0,59	-	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,49	1,28	0,4	0,05	0,57
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	120	33	4,98	1,68	1,68
5	Масса	т	2,8	2,38	0,56	0,08	0,94

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

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

Измеритель: 1 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

Машинка:

- 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 моющая

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:
34-02-004-23	до 4 м
34-02-004-24	до 8 м
34-02-004-25	до 11 м
34-02-004-26	Шкаф сушильный и стерилизационный для кровезаменителей
34-02-004-27	Стерилизатор непрерывного действия

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-004-01	34-02-004-02	34-02-004-03	34-02-004-04	34-02-004-05
1	Затраты труда рабочих	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
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,79	1,24	2,58	1,07	0,14
3	<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
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,17
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	1,08	0,58	-	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	1,62	0,48	-
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	1,19	0,9	2,26	1,07	0,14
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	7,8	12	24	1869	3,6
5	Масса	т	2,5	1,4	4,4	1,9	0,15

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-004-06	34-02-004-07	34-02-004-08	34-02-004-09	34-02-004-10
1	Затраты труда рабочих	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
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,37	0,14	0,38	4,96	2,63
3	<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
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,17	-	-	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,31	-	1,8
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	-	0,39	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	0,59	-	-	-	-
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	1,37	0,14	0,38	4,96	1,72
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
411-0041	Электроэнергия	кВт·ч	96	4,5	3,3	170	37,5
5	Масса	т	2,5	0,2	0,55	11,3	3,8

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-004-11	34-02-004-12	34-02-004-13	34-02-004-14	34-02-004-15
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	15,7 5,7	13,5 5,7	20,2 5,7	15,7 5,7	18 5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,33	0,27	0,81	0,4	0,6
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,33	0,27	0,81	0,4	0,6
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,21	0,21	0,44	-	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	-	0,31	0,31
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,33	0,27	0,6	0,4	0,6
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	13,2	4,2	3	7,8	228
5	Масса	т	0,45	0,38	0,85	0,7	0,8

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-004-20	34-02-004-21	34-02-004-22	34-02-004-23
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	19,1 5,8	19,1 5,7	44,9 5,2	41,2 5,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,8	0,38	2,46	0,09
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,8	0,38	2,46	0,09
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	0,31	0,31	1,45	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,5	0,38	1,72	0,09
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	3	174	1164	3,6
5	Масса	т	0,7	0,55	3,1	0,16

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-004-24	34-02-004-25	34-02-004-26	34-02-004-27
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	43,3 5,5	45,3 5,3	20,2 6	1981 5,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,26	0,75	62,94
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,18	0,26	0,75	62,94
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	0,39	-
031900	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 10 т	маш.-ч	-	-	-	3,32
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,18	0,26	0,75	-
400003	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	-	-	-	39,68

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-004-24	34-02-004-25	34-02-004-26	34-02-004-27
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	3,6	4,8	90	480
5	Масса	т	0,32	0,44	1,2	97

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-06	34-02-005-07	34-02-005-08	34-02-005-09	34-02-005-10
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	12,3 5,7	13,5 5,7	16,9 5,7	15,7 5,7	14,6 5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	0,1	0,5	0,41	0,23

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-06	34-02-005-07	34-02-005-08	34-02-005-09	34-02-005-10
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,07	0,1	0,5	0,41	0,23
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,17	-	0,22	0,17
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,31	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,07	0,1	0,5	0,32	0,23
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	1,62	2,16	6,96	3,18	2,22
5	Масса	т	0,09	0,14	0,7	0,42	0,28
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-11	34-02-005-12	34-02-005-13	34-02-005-14	34-02-005-15
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	64 5,7	14,6 5,7	13,5 5,7	13,5 5,7	16,9 5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,31	0,32	0,14	0,1	0,48
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	5,31	0,32	0,14	0,1	0,48
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,21	0,17	0,17	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,31
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	2,2	-	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,74	0,32	0,14	0,1	0,48
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	38,4	1,62	1,62	6,42	1,62
5	Масса	т	6,67	0,43	0,16	0,11	0,66
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-16	34-02-005-17	34-02-005-18	34-02-005-19	34-02-005-20
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	15,7 5,7	13,5 5,7	15,7 5,7	12,4 5,7	16,9 4,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,33	0,1	0,25	0,06	0,6
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,33	0,1	0,25	0,06	0,6
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,21	0,17	0,21	-	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,31
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,33	0,1	0,25	0,06	0,6
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	9,6	0,18	-	1,59	54
5	Масса	т	0,48	0,13	0,36	0,07	1,2
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-21	34-02-005-22	34-02-005-23	34-02-005-24	
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	16,9 4,9	11,2 4	14,6 4,9	22,5 4,9	
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,48	0,66	0,23	0,95	
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,48	0,66	0,23	0,95	
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,28	0,28	0,17	-	
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,39
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,38	0,53	0,23	0,95	

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-21	34-02-005-22	34-02-005-23	34-02-005-24
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	7,98	-	6	8,4
5	Масса	т	0,41	0,57	0,3	1,45

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

Измеритель: 1 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  
 Автомат для укупорки стеклотары:  
 34-02-006-08 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 элемента затрат	Ед. измер.	34-02-006-01	34-02-006-02	34-02-006-03	34-02-006-04
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	13,5 4,8	13,5 5,5	19,1 5,5	15,7 5,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,09	0,56	0,36
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,16	0,09	0,56	0,36
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,17	0,34	0,31
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	0,09	0,43	0,36
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	1,65	4,8	7,2	4,8
5	Масса	т	0,18	0,2	0,58	0,55

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-006-05	34-02-006-06	34-02-006-07	34-02-006-08
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	18 5,5	12,3 5,5	16,9 5,5	19,1 5,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,61	0,04	0,37	0,76
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,61	0,04	0,37	0,76
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,15	-	0,16
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	0,41	-	0,31	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,46	-	-	-
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	-	0,04	0,37	0,6
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	19,2	2,7	9,6	3,3
5	Масса	т	0,65	0,05	0,53	0,7

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-006-09	34-02-006-10	34-02-006-11
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	3,6	15	20,4
5	Масса	т	0,5	0,52	1

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

Измеритель: 1 шт.

34-02-007-01 Автоклав-стерилизатор

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

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

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

Измеритель: 1 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:

34-02-008-16 до 0,4 т

34-02-008-17 до 1,5 т

34-02-008-18 до 2 т

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 нестерильных 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   |
| 34-02-008-34 | Автомат для:<br>единой упаковки мазей  |
| 34-02-008-35 | упаковки лейкопластырей в безъячейковую контурную тару                         |
| 34-02-008-36 | упаковки лейкопластырей в пакеты   |
| 34-02-008-37 | Автомат роторный для прессования:<br>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 суппозиториев и губных карандашей                              |
| 34-02-008-46 | Вибрисито 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   |
| 34-02-008-52 | Прибор для:<br>истирания таблеток  |
| 34-02-008-53 | вibrационного 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  |
| 34-02-008-57 | Автомат для:<br>групповой укладки ячейковых 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               |
| 34-02-008-64 | Машина:<br>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 экстрагеном  |

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-01	34-02-008-02	34-02-008-03	34-02-008-04	34-02-008-05
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	18 5,5	26,9 5,5	12,3 5,6	62,9 5,6	33,7 5,6
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,49	1,42	0,07	3,47	2,08
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,49	1,42	0,07	3,47	2,08
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	0,15	-	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	0,31	-	-	2,35	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,92
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	-	0,59	-	-	-

ГЭСНи-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-01	34-02-008-02	34-02-008-03	34-02-008-04	34-02-008-05
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,49	1,42	0,07	2,41	1,54
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	18	19,2	2,16	200	45
5	Масса	т	0,7	2,65	0,09	4,5	2,36
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-06	34-02-008-07	34-02-008-08	34-02-008-09	34-02-008-10
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	61,8 5,7	19,1 4,8	20,2 5	14,6 5	23,5 5,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,36	0,51	0,98	0,24	1,19
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	3,36	0,51	0,98	0,24	1,19
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,44	-	0,17	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,31	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	1,65	-	-	-	0,48
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,27	0,39	0,98	0,24	1,19
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	570	-	18	6	6
5	Масса	т	4,58	0,6	0,98	0,24	1,55
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-11	34-02-008-12	34-02-008-13	34-02-008-14	34-02-008-15
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	25,8 4,8	65,1 5,3	14,6 4,8	23,5 5,1	12,3 4,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	0,17	-	0,15
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,39	-	-	0,39	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	-	2,42	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,14	3,72	0,31	1,09	0,02
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	12	90	-	18	0,42
5	Масса	т	1,5	6,95	0,3	1,43	0,025
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-16	34-02-008-17	34-02-008-18	34-02-008-19	34-02-008-20
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	14,6 4,8	20,2 4,8	23,5 4,8	24,7 4,5	20,2 4,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,21	-	-	-	0,17
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	0,39	0,48	0,48	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	60	66	330	420	180
5	Масса	т	-	-	-	1,9	0,3

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-21	34-02-008-22	34-02-008-23	34-02-008-24	34-02-008-25
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	22,5 4,7	13,5 4,7	21,4 4,7	15,7 4,7	15,7 5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,17	-	0,21	0,17
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,48	-	2,44	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	9	22,5	2,1	7,2	216
5	Масса	т	1,7	0,15	1,5	0,43	0,3
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-26	34-02-008-27	34-02-008-28	34-02-008-29	34-02-008-30
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	13,5 4,5	13,5 4,5	15,7 4,5	26,9 5	21,4 5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,16	0,25	0,15	1,46	0,89
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,16	0,25	0,15	1,46	0,89
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,17	0,17	-	0,44
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	-	0,72	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,16	0,25	0,15	1,05	0,65
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	1,5	7,5	4,44	60	12
5	Масса	т	0,16	0,25	0,15	1,74	1
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-31	34-02-008-32	34-02-008-33	34-02-008-34	34-02-008-35
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	13,5 5	14,6 5	24,7 5	20,2 5	20,2 5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,19	0,24	1,14	0,9	1,79
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,19	0,24	1,14	0,9	1,79
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,21	-	-	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	-	0,48	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,88
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	-	-	0,59	-	-
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,19	0,24	1,14	0,69	1,26
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	60	1,65	22,5	7,2	24
5	Масса	т	0,25	0,375	2,5	0,92	2,2
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-36	34-02-008-37	34-02-008-38	34-02-008-39	34-02-008-40
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	30,3 5	30,3 5,2	35,9 5,2	18 5,2	20,2 5,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,59	3,03	3,43	0,6	0,87

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-36	34-02-008-37	34-02-008-38	34-02-008-39	34-02-008-40
<b>3</b> 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,59	3,03	3,43	0,6	0,87
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	-	0,31	0,36
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,77	-	-	-	-
031895	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.-ч	-	0,22	0,38	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,09	1,96	2,29	0,6	0,68
<b>4</b> 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	21	64	64	3,6	4,5
<b>5</b>	Масса	т	2,2	4,56	4,84	0,9	0,9

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

Шифр ресурса	Наименование элемента 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> 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	0,32 4	0,32 4	0,32 4	1,03 4,5	1,03 4,8
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
<b>3</b> 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> 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, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
<b>5</b>	Масса	т	0,008	0,009	0,007	0,019	0,036

Шифр ресурса	Наименование элемента 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> 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1,03 4,5	1,03 4,5	1,03 4,3	1,03 4,5	0,32 4,3
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
<b>3</b> 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> 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, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
<b>5</b>	Масса	т	0,014	0,02	0,01	0,02	0,008

Шифр ресурса	Наименование элемента 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> 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	1,03 5	22,5 5,1	18 5,1	24,7 5,2	14,6 4,8
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39

ГЭСНм-2001. Часть 34. «Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-56	34-02-008-57	34-02-008-58	34-02-008-59	34-02-008-60
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,31
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	0,39	-	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	-	0,59	-	0,59	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	-	27	12	30	14,7
5	Масса	т	0,03	2,2	1,18	3	0,6
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-61	34-02-008-62	34-02-008-63	34-02-008-64	34-02-008-65
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	8,98 4,5	14,6 4,8	14,6 4,8	18 4,8	35,9 5,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,33	0,23	0,78	2,77
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,33	0,23	0,78	2,77
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,15	0,21	0,31	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	-	0,39	-
031895	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,95
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,33	0,23	0,78	1,81
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	0,6	9	12	12	27
5	Масса	т	0,017	0,5	0,35	1,2	4
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-66	34-02-008-67	34-02-008-68	34-02-008-69	34-02-008-70
1 1.1	Затраты труда рабочих Средний разряд работы	чел.-ч	16,9 4,8	25,8 4,8	8,98 4,5	42,6 4,8	13,5 4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,49	1,7	0,01	3	0,07
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,49	1,7	0,01	3	0,07
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	0,15	-	0,15
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	0,31	-	-	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	0,7	-	1,35	-
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,49	1,14	0,01	1,91	0,07
4 411-0041	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Электроэнергия	кВт·ч	60	24	18	480	15
5	Масса	т	0,75	2,3	0,02	4,56	0,1

## Содержание

<b>Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ .....</b>	3
<b>Раздел 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	3
Таблица ГЭСНм 34-01-001 Паровые стерилизаторы .....	3
Таблица ГЭСНм 34-01-002 Разные стерилизаторы .....	3
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК .....</b>	4
Таблица ГЭСНм 34-01-022 Аппараты для фильтрования растворов .....	4
Таблица ГЭСНм 34-01-023 Разное оборудование .....	4
<b>Раздел 3. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	4
Таблица ГЭСНм 34-01-035 Аэрозольные ингаляторы .....	4
Таблица ГЭСНм 34-01-036 Оториноларингологические кресла .....	4
Таблица ГЭСНм 34-01-037 Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и исследования слуха .....	5
<b>Раздел 4. СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	5
Таблица ГЭСНм 34-01-055 Бормашины .....	5
Таблица ГЭСНм 34-01-056 Зубоврачебные кресла .....	5
Таблица ГЭСНм 34-01-057 Стоматологические установки .....	5
Таблица ГЭСНм 34-01-058 Установки для литья стоматологических изделий .....	6
Таблица ГЭСНм 34-01-059 Стоматологические аппараты и приборы .....	6
<b>Раздел 5. СВЕТИЛЬНИКИ .....</b>	7
Таблица ГЭСНм 34-01-070 Передвижные светильники .....	7
Таблица ГЭСНм 34-01-071 Стационарные светильники .....	7
<b>Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ФИЗИОТЕРАПЕТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ .....</b>	7
Таблица ГЭСНм 34-01-080 Аппараты и приборы для электролечения .....	7
Таблица ГЭСНм 34-01-081 Аппараты и приборы для свето- и теплолечения .....	8
Таблица ГЭСНм 34-01-082 Аппараты и установки для водолечения .....	8
Таблица ГЭСНм 34-01-083 Аппараты, приборы и установки разного назначения .....	8
<b>Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ РЕНТГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ .....</b>	9
Таблица ГЭСНм 34-01-100 Аппараты и комплексы рентгеновские .....	9
Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты .....	10
Таблица ГЭСНм 34-01-102 Диагностические и терапевтические передвижные аппараты .....	10
Таблица ГЭСНм 34-01-103 Флюорографические аппараты .....	10
Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование .....	10
<b>Раздел 8. ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	11
Таблица ГЭСНм 34-01-135 Дезинфекционные камеры .....	11
Таблица ГЭСНм 34-01-136 Бактерицидные облучатели .....	12
Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование .....	12
<b>Раздел 9. ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	12
Таблица ГЭСНм 34-01-150 Хирургические аппараты и приборы .....	12
Таблица ГЭСНм 34-01-151 Операционные микроскопы .....	13
Таблица ГЭСНм 34-01-152 Оборудование для хирургических кабинетов и палат .....	13
<b>Раздел 10. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	13
Таблица ГЭСНм 34-01-170 Офтальмологические аппараты и приборы .....	13
Таблица ГЭСНм 34-01-171 Установки офтальмологические .....	14
<b>Раздел 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....</b>	14
Таблица ГЭСНм 34-01-185 Гинекологические кресла .....	14
Таблица ГЭСНм 34-01-186 Инкубаторы и кувезы для недоношенных детей .....	14
Таблица ГЭСНм 34-01-187 Разное оборудование .....	14
<b>Раздел 12. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УРОЛОГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ .....</b>	15
Таблица ГЭСНм 34-01-200 Аппараты для урологических отделений .....	15
Таблица ГЭСНм 34-01-201 Разное оборудование .....	15
<b>Раздел 13. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ, ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ И КИСЛОРОДНОЙ ТЕРАПИИ .....</b>	15
Таблица ГЭСНм 34-01-210 Аппараты для наркоза и искусственного дыхания .....	15
Таблица ГЭСНм 34-01-211 Аппараты и приборы для кислородной терапии .....	16
Таблица ГЭСНм 34-01-212 Разное оборудование .....	16
<b>Раздел 14. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДИГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ .....</b>	17
Таблица ГЭСНм 34-01-220 Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний .....	17
Таблица ГЭСНм 34-01-221 Оборудование для нервдиагностики .....	19
Таблица ГЭСНм 34-01-222 Оборудование для определения основного газообмена .....	19

Таблица ГЭСНм 34-01-223 Разное оборудование .....	19
Раздел 15. БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....	20
Таблица ГЭСНм 34-01-230 Медицинские кровати .....	20
Таблица ГЭСНм 34-01-231 Столы .....	20
Таблица ГЭСНм 34-01-232 Оборудование молочных кухонь .....	20
Таблица ГЭСНм 34-01-233 Разное оборудование .....	20
Раздел 16. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ .....	21
Таблица ГЭСНм 34-01-240 Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей .....	21
Таблица ГЭСНм 34-01-241 Аппараты и приборы с оптическим устройством .....	21
Таблица ГЭСНм 34-01-242 Термостаты и термостатирующие устройства .....	22
Таблица ГЭСНм 34-01-243 Центрифуги .....	22
Таблица ГЭСНм 34-01-244 Сушильные шкафы .....	22
Таблица ГЭСНм 34-01-245 Разное оборудование .....	23
Раздел 17. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ КРОВИ .....	24
Таблица ГЭСНм 34-01-255 Сублимационные установки .....	24
Таблица ГЭСНм 34-01-256 Разное оборудование .....	24
Раздел 18. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ .....	24
Таблица ГЭСНм 34-01-260 Оборудование для радиологической лаборатории фирмы «Гамма» .....	24
Таблица ГЭСНм 34-01-261 Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии .....	25
Таблица ГЭСНм 34-01-262 Защитное оборудование .....	25
Отдел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ .....	26
Таблица ГЭСНм 34-02-001 Оборудование для изготовления таблеток .....	26
Таблица ГЭСНм 34-02-002 Оборудование для фасовки таблеток .....	27
Таблица ГЭСНм 34-02-003 Оборудование для упаковки таблеток .....	27
Таблица ГЭСНм 34-02-004 Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки кровезаменителей .....	28
Таблица ГЭСНм 34-02-005 Оборудование для ампулирования инъекционных растворов .....	31
Таблица ГЭСНм 34-02-006 Оборудование розлива и укупорки жидких медикаментов .....	33
Таблица ГЭСНм 34-02-007 Оборудование для стерилизации и дезинфекции ампул .....	34
Таблица ГЭСНм 34-02-008 Разное оборудование .....	34

## ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГЭСНм 81-03-34-2001

## ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

## ЧАСТЬ 34. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «Стройинформиздат»

129085, г. Москва, проспект Мира, д.95, стр.1

Тел.: (495) 775-11-91, info@strinf.ru

Подписано в печать 12.03.2014г. Формат 60x90/8. Печать цифровая. Печ.л. 5,12

Заказ № 311 Тираж 300 экз.

Отпечатано в тип. ООО «Корина-оффсет»

119049, г.Москва, Б. Якиманка, 38 «А»