

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЭСНм 81-03-34-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ГЭСНм-2001

Сборник № 34

ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2008



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ
(РОССТРОЙ)**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ГЭСНм 81-03-34-2001

Сборник № 34

**ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**Издание официальное,
измененное и дополненное**



Москва 2008

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования
ГЭСНм 81-03-34-2001 Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
Росстрой, Москва 2008 – 42 стр.

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

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

РАЗРАБОТАНЫ Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов.

РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ постановлением Госстроя России от 16.04.03 № 34 с учетом изменений и дополнений (письма Росстроя от 13.10.06 № СК-4339/02, от 08.08.07 № СК-2919/02).

Информация об изменениях к настоящему ГЭСНм публикуется в ежемесячно издаваемом “Вестнике ценообразования и сметного нормирования”, а текст изменений и поправок – в периодически издаваемых “Изменениях и дополнениях” к ГЭСН-2001. Соответствующая информация и уведомление размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов (www.fgufccs.ru).

ISBN 978-5-91418-005-5

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

Сборник № 34

Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности

ГЭСНм-2001-34

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

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

2. ГЭСНм отражают среднетраслевые затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, технологию и организацию работ по монтажу оборудования.

3. Сборник содержит элементные сметные нормы на работы по монтажу оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности при строительстве новых, расширении, реконструкции и техническом перевооружении действующих предприятий, зданий и сооружений.

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

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

индивидуальное испытание оборудования вхолостую, а также гидравлическое и пневматическое.

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

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

ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**Вводные указания**

В нормах учтены затраты на:

- а) установку арматуры, контрольно-измерительных и других приборов, поставляемых комплектно с оборудованием;
- б) работы по подсоединению к оборудованию трубопроводов с арматурой и контрольно-измерительными приборами;
- в) электромонтажные работы, связанные с присоединением узлов оборудования к электрической сети и контурам заземления.

Раздел 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**Таблица ГЭСНм 34-01-001 Паровые стерилизаторы**

Измеритель: шт.

	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	20,6	15,5	27,8	31,9
1 1	Средний разряд работы		4,3	3,7	4,2	4,1
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	21,6	30,9	215
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	38,6	96,6	2572
5	Масса	т	0,6	1,4	6

Таблица ГЭСНм 34-01-002 Разные стерилизаторы

Измеритель: шт.

34-01-002-01 Стерилизатор воздушный, вместимость рабочей камеры 20, 40, 80 дм³, масса до 0,065 т

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

Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК

Таблица ГЭСНм 34-01-022 Аппараты для фильтрования растворов

Измеритель: шт.

34-01-022-01 Аппарат для фильтрования растворов

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

Таблица ГЭСНм 34-01-023 Разное оборудование

Измеритель: шт.

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

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

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

Раздел 3. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-035 Аэрозольные ингаляторы

Измеритель: шт.

34-01-035-01 Ингалятор универсальный

34-01-035-02 Установка ингаляционная стационарная

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

Таблица ГЭСНм 34-01-036 Оториноларингологические кресла

Измеритель: шт.

34-01-036-01 Кресло вращающееся

34-01-036-02 Кресло оториноларингологическое детское

34-01-036-03 Кресло для бронхоэзофагоскопии

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

Таблица ГЭСНм 34-01-037 Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и исследования слуха**Измеритель: шт.**

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-037-01	34-01-037-02	34-01-037-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	9,3	9,3	9,3
1.1	Средний разряд работы		3,6	3,6	3,6
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	8,2	18,5	7,2	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	3,6	3,6	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	8,2	8,2
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	-	0,79
5	Масса	т	0,03	0,13

Таблица ГЭСНм 34-01-057 Стоматологические установки**Измеритель: компл.**

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

Измеритель: 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: компл.

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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	68	17,5	8,2	7,2
1 1	Средний разряд работы		4,3	3,8	3,8	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	4,1	17,5	60	81
1 1	Средний разряд работы		3,8	4,9	3,9	3,9
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	29,8	4,01
1.1	Средний разряд работы		4,4	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,05	0,67
5	Масса	т	0,3	0,028

Таблица ГЭСНм 34-01-059 Стоматологические аппараты и приборы**Измеритель: шт.**

Аппарат:

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-059-01	34-01-059-02	34-01-059-03	34-01-059-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	30,9	7,2	8,2	21,6
1 1	Средний разряд работы		3,7	4,4	3,7	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	17,5	9,3	11,3	11,3
1 1	Средний разряд работы		3,7	3,7	3,8	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	15,5
1.1	Средний разряд работы		3,8
4	МАТЕРИАЛЫ		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,2

Таблица ГЭСНм 34-01-071 Стационарные светильники

Измеритель: шт.

Светильник стационарный:

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

34-01-071-02 стоматологический настенный

34-01-071-03 медицинский двенадцатирефлекторный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-071-01	34-01-071-02	34-01-071-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	30,9	14,5	40,8
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,7	4,8
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	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: шт.

Аппарат для:

34-01-080-01 ДЦВ-терапии передвижной

34-01-080-02 индуктотермии коротковолновый

34-01-080-03 лечения током надтональной частоты

34-01-080-04 местной дарсонвализации ламповый

34-01-080-05 низкочастотной магнитотерапии

34-01-080-06 низкочастотной терапии

34-01-080-07 СМВ-терапии

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-080-01	34-01-080-02	34-01-080-03	34-01-080-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,4	30,9	8,2	9,3
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,3	3,9
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	20,6	9,3	12,4	28,8
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9	3,9	4,1
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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 теплolecения**Измеритель: шт.**

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-081-01	34-01-081-02	34-01-081-03	34-01-081-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	10,3	7,2	8,2	7,2
1 1	Средний разряд работы		4	4	4	3,3
4	МАТЕРИАЛЫ					
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-монтажников	чел.-ч	10,3	14,4	21,6	12,4
1 1	Средний разряд работы		3,3	3,3	3,3	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
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: 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-монтажников	чел -ч	22,7	26,8	26,8
1.1	Средний разряд работы		3,6	4	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0002	Вода водопроводная	м ³	-	-	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-монтажников	чел -ч	58,7	55,6	17,5
1 1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0002	Вода водопроводная	м ³	-	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 различного назначения**Измеритель: шт.**

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

Измеритель: компл.

34-01-083-02	Установка лазерная физиотерапевтическая на базе «Ягода»
34-01-083-03	Установка ультрафиолетовая длинноволновая для групповых облучений

Измеритель: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	20,6	73,1	26,8	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	4	3,4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	363	677	750	1032	1220
1.1	Средний разряд работы		3,9	4,9	4,9	4,9	4,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
031891	Тали электрические общего назначения грузо-подъемностью 0,5 т	маш -ч	-	7,54	9,29	10,44	13,34
330206	Дреки электрические	маш -ч	-	6,26	6,7	7,02	8,35
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	1192	1302	958	1236	210
1.1	Средний разряд работы		4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
031891	Тали электрические общего назначения грузо-подъемностью 0,5 т	маш -ч	-	17,86	-	-	-
330206	Дреки электрические	маш -ч	-	8,29	-	-	-
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	62	22,6	16,5	365	222
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,5	4,2	4,2	4,9
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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	50,5	104	26,8	585
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,9	4	4,9
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	-	-	-	2898
5	Масса	т	0,11	0,78	0,2	2,5

Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты

Измеритель: шт.

34-01-101-01 Аппарат рентгеновский дентальный стационарный «Минидент»

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

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

Измеритель: шт.

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

Аппарат рентгеновский диагностический:

34-01-102-02 передвижной палатный 12П5

34-01-102-03 разборный РУМ-24

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-102-01	34-01-102-02	34-01-102-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	395	42	272
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	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: шт.

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-104-01 Бак для обработки рентгенограмм

34-01-104-02 Инъектор медицинский для ангиографии

34-01-104-03 Прибор для снимков черепа

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

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

34-01-104-06 Стол рентгеноурологический

34-01-104-07 Стойка рентгенополиграфическая «Рентполиграф»

34-01-104-08 Томограф панорамный

34-01-104-09 Устройство для рентгеновского исследования детей раннего возраста

34-01-104-10 Устройство полипозиционное детское

34-01-104-11 Шкаф сушильный для рентгенопленок, электрический

34-01-104-12 Электрорентгенограф универсальный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-104-01	34-01-104-02	34-01-104-03	34-01-104-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	13,4	19,6	16,5	72,1
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	26,8	87,3	98,9	87,6
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,2	4,2	4,2
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	46,4	16,5	20,6
1.1	Средний разряд работы		5	4,2	4,2	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: компл.

Камера дезинфекционная стационарная пароформалиновая, вместимость камеры:

34-01-135-01 1,8 м³ с паровым котлом

34-01-135-02 3 м³

34-01-135-03 1,8 м³ без парового котла

34-01-135-04 Камера дезинфекционная электрическая ЦНИДИ

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

Комплект деталей и узлов для дезинфекционной камеры, вместимость камеры:

34-01-135-06 5 м³

34-01-135-07 10 м³

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-135-01	34-01-135-02	34-01-135-03	34-01-135-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	58,7	34	42,2	47,4
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031892	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	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	72,1	90,6	108
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	-	0,87	1,6
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0021	Пар	кг	70	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	14,7	4,7	4,7
5	Масса	т	1	0,98	1,37

Таблица ГЭСНм 34-01-136 Бактерицидные облучатели

Измеритель: шт.

Облучатель бактерицидный:

34-01-136-01

настенный

34-01-136-02

потолочный, передвижной на штативе, масса до 0,025 т

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

Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-137-01

Воздухоочиститель передвижной рециркуляционный

Измеритель: компл.

34-01-137-02

Парогенератор электрический

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

Раздел 9. ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**Таблица ГЭСНм 34-01-150 Хирургические аппараты и приборы**

Измеритель: шт.

Аппарат:

34-01-150-01

для высокочастотной электрохирургии

34-01-150-02

для обработки костей

34-01-150-03

локальной гипотермии

34-01-150-04

трансфузионный

34-01-150-05

Коагулятор высокочастотный для микрохирургии

34-01-150-06

Установка «Скальпель-1»

34-01-150-07

Установка хирургическая лазерная «Ромашка-1»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-150-01	34-01-150-02	34-01-150-03	34-01-150-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	16,5	8,2	13,3	10,3
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,3	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	25,7	186
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	64,9	21,6
1 1	Средний разряд работы		4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,76	-
5	Масса	т	0,15	0,07

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

Измеритель: компл.

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

34-01-152-02 Установка криохирургическая «Криоэлектроника-2»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-152-01	34-01-152-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	185	38,1
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	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: шт.

34-01-170-01 Адаптометр

34-01-170-02 Аккомодергенциренир

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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	9,3	9,3	52,6	10,3	34
1 1	Средний разряд работы		4	4	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	8,2	14,4	23,7	8,2	8,2
1 1	Средний разряд работы		4	4	4	3,7	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,37	0,11	6,51	0,08	0,11
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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	12,4	11,3	9,3	10,3	14,4
1.1	Средний разряд работы		4,2	4	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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: компл.

34-01-171-01 Установка офтальмологическая

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

Раздел 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-185 Гинекологические кресла

Измеритель: компл.

Кресло гинекологическое:

34-01-185-01 с ручным приводом

34-01-185-02 с гидравлическим приводом

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

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

Измеритель: шт.

34-01-186-01 Инкубатор для недоношенных детей

34-01-186-02 Кувет для недоношенных детей

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

Таблица ГЭСНм 34-01-187 Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-187-01 Аппарат для прерывания беременности

34-01-187-02 Аппарат для электроанестезии

34-01-187-03 Кольпоскоп

34-01-187-04 Кровать акушерская типа Романова

34-01-187-05 Эхоскоп медицинский акушерский

Шифр ресурса	Наименование 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	8,2	7,2	12,4	12,4	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4	3,5
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	10,3	20,6
1 1	Средний разряд работы		5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,02	0,41
5	Масса	т	0,017	0,065

Таблица ГЭСНм 34-01-201 Разное оборудование**Измеритель: шт.**

34-01-201-01 Деминерализатор

34-01-201-02 Установка для перитониального диализа

34-01-201-03 Фотоцистоскоп

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-201-01	34-01-201-02	34-01-201-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	46,4	18,5	7,2
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1	3,4
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	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: шт.**

34-01-210-01 Анализатор кислорода дыхательных газов показывающий

34-01-210-02 Аппарат для дыхания под избыточным давлением легких

Аппарат для ингаляционного наркоза прерывистого потока, тип:

34-01-210-03 НАПП-4 «Спиронаркон-П»

34-01-210-04 «Полинаркон-4»

34-01-210-05 «Полинаркон-2П» и переносной «Наркон-2», тип 4

Аппарат искусственной вентиляции легких:

34-01-210-06 для бронхоскопии

34-01-210-07 вдох

34-01-210-08 у грудных детей «Млада»

34-01-210-09 во время наркоза

Аппарат искусственного дыхания

34-01-210-10 Аппарат искусственного кашля

34-01-210-12 Пневматопрессовозометр

34-01-210-13 Респиратор объемный

34-01-210-14 Респиратор объемно-частотный детский

34-01-210-15 Спиромонитор

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-210-01	34-01-210-02	34-01-210-03	34-01-210-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	37,1	10,3	14,4	46,3
1 1	Средний разряд работы		5	5	4,7	4,7
4	МАТЕРИАЛЫ					
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-монтажников	чел -ч	18,5	17,5	10,3	11,3
1 1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ					
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-монтажников	чел.-ч	28,8	18,5	13,4	10,4
1 1	Средний разряд работы		4,5	4,6	4,6	5
4	МАТЕРИАЛЫ					
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-монтажников	чел -ч	27,9	14,4	20,6	13,4
1 1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,8
4	МАТЕРИАЛЫ					
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: 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-монтажников	чел.-ч	10,3
1 1	Средний разряд работы		3,3
5	Масса	т	0,01

Таблица ГЭСНм 34-01-212 Разное оборудование

Измеритель: компл.

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

Измеритель: 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: компл.

34-01-212-12 Станция кислородная ингаляционная

34-01-212-13 Станция кислородная стационарная

Измеритель: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	139	14,4	4,12	5,15	3,09
1 1	Средний разряд работы		3,7	3,7	3	3	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	0,016	-	-	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	3,09	44,3	21,6	22,7	2,06
1 1	Средний разряд работы		3	3,7	3,7	3,7	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	-	-	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	16,5	36,1	47,4	4,1	1,03
1.1	Средний разряд работы		3,7	4,3	4	4,5	3
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0002	Вода водопроводная	м ³	-	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	1,03	5,15	4,1	21,6	3,09
1 1	Средний разряд работы		4	3	3	3,8	3
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	-	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: компл.

34-01-220-01	Индикатор восьмиканальный
34-01-220-02	Кардиокомплекс
34-01-220-03	Кардиомонитор
34-01-220-04	Кардиоэнцефалоскоп
	Осциллоскоп:
34-01-220-05	с дискретной памятью
34-01-220-06	четырёхканальный без усилителя биопотенциалов
34-01-220-07	четырёхканальный с усилителем биопотенциалов
34-01-220-08	Полианализатор
34-01-220-09	Полиграф «Мингограф-82» (Швеция)
34-01-220-10	Ректомикроскоп
34-01-220-11	Реоплетизмограф
34-01-220-12	Ритмовазометр
34-01-220-13	Ритмокардиоанализатор
34-01-220-14	Ритмокардиоэнцефалоскоп
	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 электрокардосигнала 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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	10,3	57,7	20,6	10,3	12,4
1 1	Средний разряд работы		4,9	4,6	4,6	4,6	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,36	0,33	0,18	0,01	0,01
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	9,3	25,7	10,3	26,8	11,3
1 1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,5	4,7
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,15	1	0,03	0,46	0,002
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	12,4	10,3	10,3	17,5	211
1 1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,7	4,7	4,2
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,001	0,001	0,009	0,02	1,08
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	283	33	10,3	12,4	15,5
1 1	Средний разряд работы		4,2	4	4,7	4,7	4,7
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,23	0,12	0,04	0,04	0,04
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	18,5	11,3	50,5	30,9	34
1 1	Средний разряд работы		4,7	4,4	4,4	4,4	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,05	0,02	0,02	0,15	0,81
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	13,4	19,6	11,3	31,9
1 1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,4	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,04	0,09	0,01	0,13
5	Масса	т	0,008	0,06	-	0,03

Таблица ГЭСНм 34-01-221 Оборудование для нерводиагностики

Измеритель: шт.

34-01-221-01 Анализатор состояния нервномышечной передачи

Измеритель: компл.

34-01-221-02 Измеритель последовательных реакций

34-01-221-03 Электромиорефлексометр

Электроэнцефалограф:

34-01-221-04 «Биоскрипт» БСТ-112

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

Шифр ресурса	Наименование 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	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	13,4	7,2	8,2	45,3	111
1.1			3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	5,15	7,21
1.1			4,3	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,25	-
5	Масса	т	0,015	0,032

Таблица ГЭСНм 34-01-223 Разное оборудование

Измеритель: компл.

34-01-223-01 Велозргомметр

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

34-01-223-03 Тепловизор

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

34-01-223-05 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	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	16,5	43,3	259	20,6	15,5
1.1			4,4	4,4	5	6	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	10,3	20,6	17,5	13,4
1.1			4,5	4,7	4,7	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: компл.

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-231 Столы

- Измеритель: шт.
 34-01-231-01 Стол анатомический
 Измеритель: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	33	9,27	18,5	15,5
1.1	Средний разряд работы		4,3	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0002	Вода водопроводная	м ³	0,5	-	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	-	-	0,37	-
5	Масса	т	0,17	0,046	0,5	0,28

Таблица ГЭСНм 34-01-232 Оборудование молочных кухонь

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-233 Разное оборудование

- Измеритель: шт.
 34-01-233-01 Машина моечная для игл и шприцев
 Измеритель: компл.
 34-01-233-02 Тележка внутрикорпусная универсальная и межкорпусная для патологоанатомических отделений, масса до 0,08 т
 Измеритель: шт.
 34-01-233-03 Тележка реанимационная для травматологических больных
 Измеритель: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	19,6	11,3	8,21	74,2
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0002	Вода водопроводная	м ³	0,4	-	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	44,3	9,27	24,7
1.1	Средний разряд работы		4,3	3,9	3,9
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	6,18	8,24	17,5
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: шт.

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

Измеритель: компл.

Комплекс гематологический, комплект:

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

Измеритель: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	12,4	11,3	25,8	35
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	42,2	8,24	11,3	9,27
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	10,3	18,5	14,4	24,7
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	-	-	-	1,19
5	Масса	т	0,08	0,126	0,063	0,075

Таблица ГЭСНм 34-01-242 Термостаты и термостатирующие устройства

Измеритель: шт.

34-01-242-01 Термобаня ТБ-110

Термостат:

34-01-242-02 водяной ТГЖ-0-03

34-01-242-03 для автолабораторий

34-01-242-04 для исследования гемокоагуляции с прозрачными стенками и для парафиновой заливки, масса до 0,07 т

34-01-242-05 Устройство термостатирующее

Шифр ресурса	Наименование 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	11,3	13,4	11,3	13,4	12,4
1.1	Средний разряд работы		5	3,9	3,9	3,9	3,9
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0002	Вода водопроводная	м ³	0,4	5	-	-	1,2
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,54	4,59	1,26	1,01	4,61
5	Масса	т	0,04	0,025	0,16	-	0,06

Таблица ГЭСНм 34-01-243 Центрифуги

Измеритель: шт.

Центрифуга:

34-01-243-01 лабораторная клиническая и медицинская, масса до 0,018 т

34-01-243-02 лабораторная медицинская

34-01-243-03 рефрижераторная (Австрия)

34-01-243-04 рефрижераторная

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-243-01	34-01-243-02	34-01-243-03	34-01-243-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	10,3	14,4	43,3	33
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9	3,9	3,9
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	23,7	28,8
1.1	Средний разряд работы		3,6	3,6
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	4,45	13,4

Таблица ГЭСНм 34-01-245 Разное оборудование

Измеритель: шт.

Анализатор:

34-01-245-01 агрегации тромбоцитов

34-01-245-02 растворенного в воде кислорода

Аппарат для:

34-01-245-03 культивирования тканей во вращающихся пробирках

34-01-245-04 обессоливания биологических жидкостей

34-01-245-05 свертывания и инактивирования сыворотки

34-01-245-06 встряхивания жидкости, универсальный

34-01-245-07 Вращатель биохимический

Генератор электроаэрозолей:

34-01-245-08 групповой

34-01-245-09	индивидуальный - комплект 3 и 4, масса до 0,01 т
34-01-245-10	Люминоскоп
	Машина моечная для:
34-01-245-11	больничной лабораторной посуды
34-01-245-12	хирургического инструмента, двухсторонняя
34-01-245-13	Микроанализатор (Венгрия)
34-01-245-14	Микроанализатор (Дания)
34-01-245-15	Облучатель ультрафиолетовый для обнаружения витаминов в растворе
	Прибор для:
34-01-245-16	отбора проб воздуха
34-01-245-17	электрофореза
34-01-245-18	Приспособление для вакуумной заливки препаратов в парафин (без термостата)
34-01-245-19	Пробоотборник аэрозоля бактериологический
34-01-245-20	Установка компрессорная

Шифр ресурса	Наименование 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	47,4	24,7	9,27	10,3	10,3
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1	3,6	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0002	Вода водопроводная	м ³	-	-	-	4	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,53	0,18	0,09	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	9,27	8,24	44,3	10,3	7,21
1.1	Средний разряд работы		4,1	3,6	4,1	4,4	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	102	54,6	22,6	18,5	7,21
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	4	4,1	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0002	Вода водопроводная	м ³	0,5	0,5	0,5	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	35,28	50,4	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	8,24	8,24	11,3	17,5	7,21
1.1	Средний разряд работы		4,2	4,4	4,1	4,1	4,2
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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: 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-монтажников	чел.-ч	57,7	145	277
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-255-01	34-01-255-02	34-01-255-03
3 030401	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш -ч	-	17,24	52,8
4 411-0002 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Вода водопроводная Электроэнергия	м ³ 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: шт.

Аппарат для:

34-01-256-01 плазморефа 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	27,8 3,8	34 3,8
4 411-0002 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Вода водопроводная Электроэнергия	м ³ 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: шт.

Измеритель скорости счета, тип:

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

Шифр ресурса	Наименование 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-монтажников 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	МАТЕРИАЛЫ 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-монтажников 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

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
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	38,1	15,5	25,8	34
1.1	Средний разряд работы		4,6	4,7	4,6	4,6
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: компл.

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-261-01	34-01-261-02	34-01-261-03	34-01-261-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	197	140	162	196
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,4	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	32	38,1
1.1	Средний разряд работы		4	4
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,7	-
5	Масса	т	0,6	0,365

ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Таблица ГЭСНм 34-02-001 Оборудование для изготовления таблеток

Измеритель: шт.

- Гранулятор универсальный, производительность:
- 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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	14,6	19,1	24,7	13,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,26	0,9	1,61	0,12
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
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
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	18	33	36	3,3
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	13,5	24,7	29,2	13,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11	1,32	1,57	0,14
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
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
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	42	30	108	7,2
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	28,1	32,6	24,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,42	2,45	1,45
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,42	2,45	1,45
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
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	66	38,4	13,2
5	Масса	т	1,85	3,42	1,46

Таблица ГЭСНм 34-02-002 Оборудование для фасовки таблеток

Измеритель:	шт.
34-02-002-01	Аппарат для гранулирования и сушки таблеточных смесей
Измеритель:	компл.
34-02-002-02	Линия автоматическая для фасовки и упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу
Измеритель:	шт.
	Автомат для:

34-02-002-03	фасовки таблеток в стеклянные трубки
34-02-002-04	наклеивания этикеток
34-02-002-05	укладки стеклянных трубок
34-02-002-06	Установка для сбора потерь таблето-массы
34-02-002-07	Машина для фасовки сухих порошков в ампулы

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-002-01	34-02-002-02	34-02-002-03	34-02-002-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	22,5	30,3	22,5	15,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,05	1,57	2,31	0,48
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
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
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	30	48	12,5	6
5	Масса	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	22,5	13,5	14,6
1 1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,99	0,11	0,43
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
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
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	24	4,5	5,7
5	Масса	т	2	0,11	0,6

Таблица ГЭСНм 34-02-003 Оборудование для упаковки таблеток

Измеритель: шт.

Автомат для:

34-02-003-01	упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу
34-02-003-02	укладывания упаковок из полимерной пленки и фольги в пеналы
34-02-003-03	упаковки таблеток в микропачки
34-02-003-04	обандероливания микропачек целлофановой лентой
34-02-003-05	укладывания микропачек в коробки
34-02-003-06	упаковки таблеток в пеналы
34-02-003-07	Автомат упаковки таблеток
34-02-003-08	Установка для загрузки таблеточных прессов
34-02-003-09	Устройство для упаковки шипучих таблеток

Шифр ресурса	Наименование 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-монтажников	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	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
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

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
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	МАТЕРИАЛЫ						
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-монтажников	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	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
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	МАТЕРИАЛЫ					
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: шт.

Автомат для:

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

Машина:

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

34-02-004-15 Сушилка для бутылок

Установка для:

- 34-02-004-16 чистки, силикатирования, стерилизации, наполнения и закупорки бутылок, автоматическая
- 34-02-004-17 просвечивания бутылок
- 34-02-004-18 производства дистиллированной воды
- 34-02-004-19 транспорта загрузочных корзин в автоклав, грузоподъемность 1 т
- 34-02-004-20 амортизирования и сборки бутылок
- 34-02-004-21 обрызгивания бутылок

34-02-004-22 Установка вентиляционная для помещения стерильного розлива

Транспортер ленточный длиной:

- 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-монтажников	чел -ч	34,8	23,5	41,5	22,5	14,6
1 1	Средний разряд работы		5,6	5,7	5,4	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,79	1,24	2,58	1,07	0,14
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
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	МАТЕРИАЛЫ						
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-монтажников	чел -ч	24,7	13,5	18	189	47,2
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,37	0,14	0,38	4,96	2,63
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
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	МАТЕРИАЛЫ						
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

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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	15,7	13,5	20,2	15,7	18
1 1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,33	0,27	0,81	0,4	0,6
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,33	0,27	0,81	0,4	0,6
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	169	30,3	219	29,2
1 1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	16,02	1,75	17	1,46
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	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	-	-

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-004-16	34-02-004-17	34-02-004-18	34-02-004-19
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	10,88	1,75	11,45	1,06
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	19,1	19,1	44,9	41,2
1 1	Средний разряд работы		5,8	5,7	5,2	5,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,8	0,38	2,46	0,09
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	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	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	43,3	45,3	20,2	1981
1 1	Средний разряд работы		5,5	5,3	6	5,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,18	0,26	0,75	62,94
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	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
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: 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
- Приставка к стеклоформирующему полуавтомату
- 34-02-005-10 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	16,9	30,3	56,1	30,3	15,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,46	1,96	3,52	1,63	0,34
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,46	1,96	3,52	1,63	0,34
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	12,3	13,5	16,9	15,7	14,6
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,07	0,1	0,5	0,41	0,23
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,07	0,1	0,5	0,41	0,23
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	64	14,6	13,5	13,5	16,9
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,31	0,32	0,14	0,1	0,48
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	5,31	0,32	0,14	0,1	0,48
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	15,7	13,5	15,7	12,4	16,9
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	4,9
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,33	0,1	0,25	0,06	0,6
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,33	0,1	0,25	0,06	0,6
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	0,21	0,17	0,21	-	-

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
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,9	11,2	14,6	22,5
1.1	Средний разряд работы		4,9	4	4,9	4,9
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,48	0,66	0,23	0,95
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	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
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	13,5	13,5	19,1	15,7
1.1	Средний разряд работы		4,8	5,5	5,5	5,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,16	0,09	0,56	0,36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	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	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	18	12,3	16,9	19,1
1.1	Средний разряд работы		5,5	5,5	5,5	5,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,61	0,04	0,37	0,76
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	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	-

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-006-05	34-02-006-06	34-02-006-07	34-02-006-08
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	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	15,7	15,7	18
1 1	Средний разряд работы		5,5	5,5	5,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,53	0,33	0,6
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021102	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
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	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: 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	30,3	49,4
1.1	Средний разряд работы		5,9	5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	2,23	3,31
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	2,23	3,31
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	0,79	1,36
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	1,54	2,62
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,6	42
5	Масса	т	2,89	5,28

Таблица ГЭСНм 34-02-008 Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-02-008-01 Кантователь емкости

34-02-008-02 Машина для турбулентной мойки и сушки стеклянной тары

34-02-008-03 Машина универсальная фасовочная для жидкостей и мазей

34-02-008-04 Сушилка непрерывного действия системы ИТМО

Установка для:

34-02-008-05 мойки и сушки стеклодрота с загрузкой дрота до 350 кг

34-02-008-06 обезвоживания водных растворов и экстрактов в аппарате кипящего слоя

34-02-008-07 Фильтр патронный с механическим съемом сухого осадка

34-02-008-08 Агрегат автоматический для сортировки клапанов

34-02-008-09 Установка автоматическая для насадки вертикальных распылительных головок

34-02-008-10 Ванна автоматическая универсальная испытательная

Установка автоматическая:

34-02-008-11 для укладки коробок в картонные ящики

34-02-008-12 шелкографическая непрерывного действия

34-02-008-13 Бункер колпачков (или распылителей)

34-02-008-14 Детектор двадцатичетырехпозиционный

34-02-008-15 Устройство кодирующее

Установка компрессорная, масса:

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 Автомат для
34-02-008-34	единой упаковки мазей
34-02-008-35	упаковки лейкопластырей в безъячейковую контурную тару
34-02-008-36	упаковки лейкопластырей в пакеты Автомат роторный для прессования:
34-02-008-37	лекарственных трав
34-02-008-38	лекарственных трав, с транспортером
34-02-008-39	Полуавтомат для изготовления флаконов из дрота
34-02-008-40	Установка для нанесения и сушки грунта
34-02-008-41	Установка для упаривания водных экстрактов в пенном режиме
34-02-008-42	Машина для склейки пачек
34-02-008-43	Фильтр-пресс для инъекционных растворов
34-02-008-44	Гомогенизатор роликовый
34-02-008-45	Аппарат розлива суппозитория и губных карандашей
34-02-008-46	Вибросито лабораторное
34-02-008-47	Дробилка лабораторная
34-02-008-48	Мазетерка трехвалковая
34-02-008-49	Машина месильная
34-02-008-50	Мельница шаровая
34-02-008-51	Идентификатор лабораторный Прибор для:
34-02-008-52	истирания таблеток
34-02-008-53	вибрационного уплотнения таблеток
34-02-008-54	автоматического контроля таблеток
34-02-008-55	смешения и дражирования лекарственных веществ
34-02-008-56	растворения лекарственных веществ Автомат для:
34-02-008-57	групповой укладки ячеевых упаковок
34-02-008-58	групповой упаковки пачек
34-02-008-59	складывания салфеток
34-02-008-60	Пресс таблеточный
34-02-008-61	Приставка к таблеточному прессу
34-02-008-62	Установка ламинарного потока
34-02-008-63	Автомат для изготовления и индивидуальной упаковки липких пленок Машина:
34-02-008-64	для разрезания рулона марли на рулончики
34-02-008-65	для укладки флаконов в 20-местные коробки
34-02-008-66	пакетоформирующая
34-02-008-67	для укладки флаконов в пачки
34-02-008-68	Приставка для извлечения таблеток с металлическими включениями
34-02-008-69	Установка для изготовления и наполнения полимерных емкостей
34-02-008-70	Экстрактор с водным экстрагентом

Шифр ресурса	Наименование 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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	18	26,9	12,3	62,9	33,7
1.1	Средний разряд работы		5,5	5,5	5,6	5,6	5,6
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,49	1,42	0,07	3,47	2,08
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,49	1,42	0,07	3,47	2,08
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	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,49	1,42	0,07	2,41	1,54
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	61,8	19,1	20,2	14,6	23,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	4,8	5	5	5,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	3,36	0,51	0,98	0,24	1,19
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	3,36	0,51	0,98	0,24	1,19
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	25,8	65,1	14,6	23,5	12,3
1.1	Средний разряд работы		4,8	5,3	4,8	5,1	4,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	14,6	20,2	23,5	24,7	20,2
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,8	4,8	4,5	4,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
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	-

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
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	60	66	330	420	180
5	Масса	т	-	-	-	1,9	0,3

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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	22,5	13,5	21,4	15,7	15,7
1 1	Средний разряд работы		4,7	4,7	4,7	4,7	5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	13,5	13,5	15,7	26,9	21,4
1 1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	5	5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,16	0,25	0,15	1,46	0,89
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,16	0,25	0,15	1,46	0,89
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	13,5	14,6	24,7	20,2	20,2
1 1	Средний разряд работы		5	5	5	5	5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,19	0,24	1,14	0,9	1,79
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,19	0,24	1,14	0,9	1,79
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	30,3	30,3	35,9	18	20,2
1.1	Средний разряд работы		5	5,2	5,2	5,2	5,2
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,59	3,03	3,43	0,6	0,87
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	1,59	3,03	3,43	0,6	0,87

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
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
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	21	64	64	3,6	4,5
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	29,2	15,7	14,6	14,6	1,03
1 1	Средний разряд работы		5,5	4,8	4,8	5	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,49	0,34	0,16	0,31	0,02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	1,49	0,34	0,16	0,31	0,02
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
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	48	1,6	2,4	60	-
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	0,32	0,32	0,32	1,03	1,03
1 1	Средний разряд работы		4	4	4	4,5	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	1,03	1,03	1,03	1,03	0,32
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,3	4,5	4,3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш -ч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
5	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
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	1,03	22,5	18	24,7	14,6
1.1	Средний разряд работы		5	5,1	5,1	5,2	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	8,98	14,6	14,6	18	35,9
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,8	4,8	4,8	5,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,01	0,33	0,23	0,78	2,77
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,01	0,33	0,23	0,78	2,77
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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	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	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.-ч	16,9	25,8	8,98	42,6	13,5
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,8	4,5	4,8	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,49	1,7	0,01	3	0,07
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	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	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	60	24	18	480	15
5	Масса	т	0,75	2,3	0,02	4,56	0,1

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	3
ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	4
Вводные указания	4
Раздел 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	4
Таблица ГЭСНм 34-01-001 Паровые стерилизаторы	4
Таблица ГЭСНм 34-01-002 Разные стерилизаторы	4
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК	5
Таблица ГЭСНм 34-01-022 Аппараты для фильтрования растворов	5
Таблица ГЭСНм 34-01-023 Разное оборудование	5
Раздел 3. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	5
Таблица ГЭСНм 34-01-035 Аэрозольные ингаляторы	5
Таблица ГЭСНм 34-01-036 Оториноларингологические кресла	5
Таблица ГЭСНм 34-01-037 Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и исследования слуха	6
Раздел 4. СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	6
Таблица ГЭСНм 34-01-055 Бормашины	6
Таблица ГЭСНм 34-01-056 Зубоврачебные кресла	6
Таблица ГЭСНм 34-01-057 Стоматологические установки	6
Таблица ГЭСНм 34-01-058 Установки для литья стоматологических изделий	7
Таблица ГЭСНм 34-01-059 Стоматологические аппараты и приборы	7
Раздел 5. СВЕТИЛЬНИКИ	8
Таблица ГЭСНм 34-01-070 Передвижные светильники	8
Таблица ГЭСНм 34-01-071 Стационарные светильники	8
Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ	8
Таблица ГЭСНм 34-01-080 Аппараты и приборы для электролечения	8
Таблица ГЭСНм 34-01-081 Аппараты и приборы для свето- и теплолечения	9
Таблица ГЭСНм 34-01-082 Аппараты и установки для водолечения	9
Таблица ГЭСНм 34-01-083 Аппараты, приборы и установки разного назначения	9
Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ РЕНТГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ	10
Таблица ГЭСНм 34-01-100 Аппараты и комплексы рентгеновские	10
Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты	11
Таблица ГЭСНм 34-01-102 Диагностические и терапевтические передвижные аппараты	11
Таблица ГЭСНм 34-01-103 Флюорографические аппараты	11
Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование	11
Раздел 8. ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	12
Таблица ГЭСНм 34-01-135 Дезинфекционные камеры	12
Таблица ГЭСНм 34-01-136 Бактерицидные облучатели	13
Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование	13
Раздел 9. ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	13
Таблица ГЭСНм 34-01-150 Хирургические аппараты и приборы	13
Таблица ГЭСНм 34-01-151 Операционные микроскопы	13
Таблица ГЭСНм 34-01-152 Оборудование для хирургических кабинетов и палат	14
Раздел 10. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	14
Таблица ГЭСНм 34-01-170 Офтальмологические аппараты и приборы	14
Таблица ГЭСНм 34-01-171 Установки офтальмологические	15
Раздел 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	15
Таблица ГЭСНм 34-01-185 Гинекологические кресла	15
Таблица ГЭСНм 34-01-186 Инкубаторы и куветы для недоношенных детей	15
Таблица ГЭСНм 34-01-187 Разное оборудование	15
Раздел 12. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УРОЛОГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ	16
Таблица ГЭСНм 34-01-200 Аппараты для урологических отделений	16
Таблица ГЭСНм 34-01-201 Разное оборудование	16
Раздел 13. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ, ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ И КИСЛОРОДНОЙ ТЕРАПИИ	16
Таблица ГЭСНм 34-01-210 Аппараты для наркоза и искусственного дыхания	16
Таблица ГЭСНм 34-01-211 Аппараты и приборы для кислородной терапии	17
Таблица ГЭСНм 34-01-212 Разное оборудование	17
Раздел 14. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДИГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ	18
Таблица ГЭСНм 34-01-220 Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний	18
Таблица ГЭСНм 34-01-221 Оборудование для нерводиагностики	19
Таблица ГЭСНм 34-01-222 Оборудование для определения основного газообмена	20

Таблица ГЭСНм 34-01-223 Разное оборудование	20
Раздел 15. БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....	20
Таблица ГЭСНм 34-01-230 Медицинские кровати	20
Таблица ГЭСНм 34-01-231 Столы	21
Таблица ГЭСНм 34-01-232 Оборудование молочных кухонь.....	21
Таблица ГЭСНм 34-01-233 Разное оборудование	21
Раздел 16. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....	22
Таблица ГЭСНм 34-01-240 Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей.....	22
Таблица ГЭСНм 34-01-241 Аппараты и приборы с оптическим устройством	22
Таблица ГЭСНм 34-01-242 Термостаты и термостатирующие устройства	23
Таблица ГЭСНм 34-01-243 Центрифуги	23
Таблица ГЭСНм 34-01-244 Сушильные шкафы	23
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	25
Раздел 18. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ.....	25
Таблица ГЭСНм 34-01-260 Оборудование для радиологической лаборатории фирмы «Гамма».....	25
Таблица ГЭСНм 34-01-261 Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии.....	26
Таблица ГЭСНм 34-01-262 Защитное оборудование	26
ОТДЕЛ 02. 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	28
Таблица ГЭСНм 34-02-004 Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки кровезаменителей... ..	29
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

