

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 ПРИМЕНИЕНИЮ 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.sgcscs.ru).

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 среднеотраслевые 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.

34-01-001-01	Стерилизатор вертикальный круглый электрический, вместимость рабочей камеры: 30 л
34-01-001-02	50 л, электроогневой
34-01-001-03	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний, вместимость рабочей камеры: 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 11	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	20,6 4,3	15,5 3,7	27,8 4,2	31,9 4,1
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 11	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	21,6 4,1	30,9 4,1	215 4,4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 дм ³ , масса до 0,065 т
--------------	--

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-002-01
1 11	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	25,8 4,2
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	9,3 3,7
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	12,4 3,8	12,4 3,8
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	18,6 4,3	80,3 4,3
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 бронхоскопии

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

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

Измеритель: шт.

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-037-01	34-01-037-02	34-01-037-03
1	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 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	68 4,3	17,5 3,8	8,2 3,8	7,2 3,8
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	9,58	-	7,45	-
5	Масса	т	0,35	-	0,05	0,03

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-057-05	34-01-057-06	34-01-057-07	34-01-057-08
1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	4,1 3,8	17,5 4,9	60 3,9	81 3,9
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	29,8 4,4	4,01 3,7
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	30,9 3,7	7,2 4,4	8,2 3,7	21,6 3,7
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	-	0,61	-	0,43
5	Масса	т	0,03	0,015	0,014	0,02

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-059-05	34-01-059-06	34-01-059-07	34-01-059-08
1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	17,5 3,7	9,3 3,7	11,3 3,8	11,3 3,8
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	15,5 3,8
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 двенадцатиремфлекторный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-071-01	34-01-071-02	34-01-071-03
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	30,9 3,7	14,5 3,7	40,8 4,8
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	13,4 4,3	30,9 4,3	8,2 4,3	9,3 3,9
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	1,19	2,6	0,17	0,17
5	Масса	т	0,09	0,11	0,007	0,01

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

Таблица ГЭСНм 34-01-081 Аппараты и приборы для свето- и теплолечения**Измеритель:** шт.

- 34-01-081-01 Лампа инфракрасных лучей на штативе
 34-01-081-02 Лампа «Соллюкс» стационарная
 34-01-081-03 Облучатель видимой области спектра для лечения желтухи новорожденных
 Облучатель ультрафиолетовый коротковолновый для:
 местных облучений
 34-01-081-05 одиночных и групповых локализованных облучений, переносной и стационарный, масса до 0,01 т
 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 разного 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	20,6 4	73,1 4	26,8 3,4	10,3 4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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: РУМ-20 СГ-312
34-01-100-02	РУМ-20м СГ-312
34-01-100-03	РУМ-20МП СГ-312-2П2
34-01-100-04	РУМ-20МП СГ-312-2ПФ
34-01-100-05	ТУР-Д-800
34-01-100-06	ЕДР-750В, фирма «Медикон»
34-01-100-07	Комплекс рентгеновский диагностический для педиатрии с УРИ «Рентген-Д»
34-01-100-08	Комплекс рентгеновский диагностический «Рентген-50-2»
34-01-100-09	Комплекс рентгеновский диагностический, в том числе: излучатель система стабилизации яркости стойка снимков стол снимков стол-штатив поворотный устройство для усиления яркости устройство потолочное устройство рентгеновское питающее штатив снимков
34-01-100-10	Комплекс рентгеновский диагностический «Рентген-40»
34-01-100-11	
34-01-100-12	
34-01-100-13	
34-01-100-14	
34-01-100-15	
34-01-100-16	
34-01-100-17	
34-01-100-18	
34-01-100-19	

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-100-11	34-01-100-12	34-01-100-13	34-01-100-14	34-01-100-15
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	62 4,8	22,6 4,5	16,5 4,2	365 4,2	222 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	50,5 4,4	104 4,9	26,8 4	585 4,9
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	-	-	-	2898
5	Масса	т	0,11	0,78	0,2	2,5

Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты

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

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

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-103 Флюорографические аппараты

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование

Измеритель: 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 11	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	13,4 4,5	19,6 4,5	16,5 4,5	72,1 4,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	6,44	2,25	0,11	1,29
5	Масса	т	0,15	0,055	0,072	0,5

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-104-09	34-01-104-10	34-01-104-11	34-01-104-12
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	10,3 5	46,4 4,2	16,5 4,2	20,6 4,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 11	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	58,7 4	34 4	42,2 4	47,4 4
3 031892	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш -ч	-	0,22	0,22	0,22
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш -ч	0,22	-	-	-
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 11	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	72,1 4	90,6 4	108 4
3 031891	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	-	0,87	1,6
4 411-0021	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	10,3 3,5	11,3 3,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	0,49	1,47
5	Масса	т	0,005	-

Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование**Измеритель:** 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	28,8 4,3	26,8 4,3
4 411-0021 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Пар Электроэнергия	кг кВт-ч	- 1,47	400 250
5	Масса	т	0,19	0,4

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

Аппарат:

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-151 Операционные микроскопы**Измеритель:** шт.

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-151-01	34-01-151-02
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	64,9 4,5	21,6 4,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 электрокардиотахографами, 6 биометрами и 6 сигнальными устройствами
- 34-01-152-02 Установка криохирургическая «Криоэлектроника-2»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-152-01	34-01-152-02
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	185 4,5	38,1 4,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 Аккомовергенцтренер
- Аппарат для:
- 34-01-170-03 удаления катаракты
- 34-01-170-04 ультразвуковой хирургии
- 34-01-170-05 фотографирования глазного дна
- 34-01-170-06 Диатермокоагулятор глазной
- 34-01-170-07 Лампа щелевая без тонометра
- 34-01-170-08 Офтальмокоагулятор квантовый
- 34-01-170-09 Офтальмометр
- 34-01-170-10 Офтальмоскоп электрический Водовозова
- 34-01-170-11 Периграф проекционный универсальный
- 34-01-170-12 Прибор для исследования ночного зрения
- 34-01-170-13 Синоптофор
- Эхоофтальмоскоп:
- 34-01-170-14 без самописца
- 34-01-170-15 с самописцем

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-170-01	34-01-170-02	34-01-170-03	34-01-170-04	34-01-170-05
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	9,3 4	9,3 4	52,6 4	10,3 4	34 4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	0,09	0,1	2,17	0,17	-
5	Масса	т	0,03	0,014	0,1	0,01	0,06

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-170-06	34-01-170-07	34-01-170-08	34-01-170-09	34-01-170-10
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	8,2 4	14,4 4	23,7 4	8,2 3,7	8,2 3,7
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	12,4 4,2	11,3 4	9,3 4	10,3 4	14,4 4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	276 5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	6,2 3,6	7,2 4,1
5	Масса	т	0,08	0,105

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-186-01	34-01-186-02
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	24,7 4,3	13,4 4,6
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	8,2 4	7,2 4	12,4 4	12,4 4	10,3 3,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	10,3 5	20,6 4,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	46,4 4,1	18,5 4,1	7,2 3,4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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
 34-01-210-10 Аппарат искусственного дыхания
 34-01-210-11 Аппарат искусственного кашля
 34-01-210-12 Пневматопрессовазометр
 34-01-210-13 Респиратор объемный
 34-01-210-14 Респиратор объемно-частотный детский
 34-01-210-15 Спиромонитор
 34-01-210-16 Устройство для проведения ингаляционного наркоза у детей, тип «Наркон-Д»

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-210-01	34-01-210-02	34-01-210-03	34-01-210-04
1 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	37,1 5	10,3 5	14,4 4,7	46,3 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	18,5 4,4	17,5 4,4	10,3 4,5	11,3 4,5
4 411-0021 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Пар Электроэнергия	кг кВт-ч	- -	500 -	- 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	28,8 4,5	18,5 4,6	13,4 4,6	10,4 5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	27,9 4,5	14,4 4,5	20,6 4,5	13,4 4,8
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	10,3 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	139 3,7	14,4 3,7	4,12 3	5,15 3	3,09 3,8
4 411-0031	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	3,09 3	44,3 3,7	21,6 3,7	22,7 3,7	2,06 3,7
4 411-0031	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	16,5 3,7	36,1 4,3	47,4 4	4,1 4,5	1,03 3
4 411-0002	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	1,03 4	5,15 3	4,1 3	21,6 3,8	3,09 3
4 411-0031	МАТЕРИАЛЫ 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	четырехканальный без усилителя биопотенциалов
34-01-220-07	четырехканальный 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 электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи:
34-01-220-18	1
34-01-220-19	3
34-01-220-20	6
34-01-220-21	9

	Экспресс-анализатор:
34-01-220-22	электрокардиограмм
34-01-220-23	электрокардиосигналов
34-01-220-24	Электрокардиоанализатор (с блоком записи электрографическим)
34-01-220-25	Электрокардиограф 6 NEK-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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	10,3 4,9	57,7 4,6	20,6 4,6	10,3 4,6	12,4 4,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	9,3 4,5	25,7 4,5	10,3 4,5	26,8 4,5	11,3 4,7
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	12,4 4,4	10,3 4,4	10,3 4,7	17,5 4,7	211 4,2
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	283 4,2	33 4	10,3 4,7	12,4 4,7	15,5 4,7
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	18,5 4,7	11,3 4,4	50,5 4,4	30,9 4,4	34 4,4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	13,4 4,4	19,6 4,4	11,3 4,4	31,9 4,4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 перводиагностики

Измеритель: шт.

34-01-221-01 Аналитатор 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	13,4 3,7	7,2 3,7	8,2 3,7	45,3 3,7	111 3,7
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	5,15 4,3	7,21 4,3
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 Велоэргометр
 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 Электрогастограф
 34-01-223-07 Эргометр для детей
 34-01-223-08 Эхотомоскоп
 34-01-223-09 Эхоэнцефалоскоп без стола

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-223-06	34-01-223-07	34-01-223-08	34-01-223-09
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	10,3 4,5	20,6 4,7	17,5 4,7	13,4 4,5
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 костносуставным туберкулезом для детей и взрослых, травматологических больных, функциональная для взрослых, масса до 0,12 т

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-230-01
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	13,4 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	33 4,3	9,27 4	18,5 4	15,5 4
4 411-0002 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Вода водопроводная Электроэнергия	м ³ кВт-ч	0,5 -	- -	0,37 -	- -
5	Масса	т	0,17	0,046	0,5	0,28

Таблица ГЭСНм 34-01-232 Оборудование молочных кухонь

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-232-01	34-01-232-02
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	12,4 4,2	32 4
4 411-0002 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Вода водопроводная Электроэнергия	м ³ кВт-ч	- 0,37	0,25 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 внутренкорпусная 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	19,6 3,8	11,3 3,8	8,21 3,8	74,2 4,3
4 411-0002 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Вода водопроводная Электроэнергия	м ³ кВт-ч	0,4 6,86	- -	- -	- 4,8
5	Масса	т	0,5	-	0,11	0,645

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-233-05	34-01-233-06	34-01-233-07
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	44,3 4,3	9,27 3,9	24,7 3,9
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	10,3 4	6,18 4	8,24 4	17,5 4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	12,4 4	11,3 4	25,8 4	35 4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	0,02	0,03	0,06	0,07
5	Масса	т	0,01	0,04	0,15	0,19

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-241-05	34-01-241-06	34-01-241-07	34-01-241-08
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	42,2 4	8,24 4	11,3 4	9,27 4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	0,09	0,08	0,02	-
5	Масса	т	0,28	0,01	0,02	0,011

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

Таблица ГЭСНм 34-01-242 Терmostаты и терmostатирующие устройства

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-243 Центрифуги

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-243-01	34-01-243-02	34-01-243-03	34-01-243-04
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	10,3 3,9	14,4 3,9	43,3 3,9	33 3,9
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	23,7 3,6	28,8 3,6
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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	культтивирования тканей во врачающихся 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 плазмофореза транспортабельный
34-01-256-02 разделения и обработки крови

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-256-01	34-01-256-02
1 11	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 NK-350
 34-01-260-11 Устройство измерительное для полостного сцинтиллятора NZ-138A
 34-01-260-12 Устройство цифропечатающее, 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 11	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 11	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
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	0,4	1,01	0,24	0,2	0,12
5	Масса	т	0,23	0,35	0,3	0,14	0,012
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-01-260-11	34-01-260-12	34-01-260-13	34-01-260-14	
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	38,1 4,6	15,5 4,7	25,8 4,6	34 4,6	
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	197 4,4	140 4,4	162 4,4	196 4,4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	32 4	38,1 4
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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-вibrационное
	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 смещивания 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 трубы
34-02-002-04	наклеивания этикеток
34-02-002-05	укладки стеклянных трубок
34-02-002-06	Установка для сбора потерь таблето-массы
34-02-002-07	Машина для фасовки сухих порошков в ампулы

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-002-01	34-02-002-02	34-02-002-03	34-02-002-04
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	
11	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 просвечивания бутылок
- 34-02-004-17 производства дистилированной воды
- 34-02-004-18 транспорта загрузочных корзин в автоклав, грузоподъемность 1 т
- 34-02-004-19 амортизирования и сборки бутылок
- 34-02-004-20 обрызгивания бутылок

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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	34,8 5,6	23,5 5,7	41,5 5,4	22,5 5,7	14,6 5,7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,79	1,24	2,58	1,07	0,14
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	24,7 5,7	13,5 5,7	18 5,7	189 5,7	47,2 5,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,37	0,14	0,38	4,96	2,63
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	15,7 5,7	13,5 5,7	20,2 5,7	15,7 5,7	18 5,7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,33	0,27	0,81	0,4	0,6
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,33	0,27	0,81	0,4	0,6
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	0,21	0,21	0,44	-	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш -ч	-	-	-	0,31	0,31
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,33	0,27	0,6	0,4	0,6
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	13,2	4,2	3	7,8	228
5	Масса	т	0,45	0,38	0,85	0,7	0,8

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-004-16	34-02-004-17	34-02-004-18	34-02-004-19
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	169 5,8	30,3 5,8	219 5,8	29,2 5,7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	16,02	1,75	17	1,46
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 11	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	19,1 5,8	19,1 5,7	44,9 5,2	41,2 5,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,8	0,38	2,46	0,09
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,8	0,38	2,46	0,09
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш -ч	0,31	0,31	1,45	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,5	0,38	1,72	0,09
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 11	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	43,3 5,5	45,3 5,3	20,2 6	1981 5,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,18	0,26	0,75	62,94
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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
 34-02-005-10 Приставка к стеклоформирующему полуавтомату
 34-02-005-11 Печь для отжига ампул

Полуавтомат для:

- 34-02-005-12 пароконденсационной мойки ампул
 34-02-005-13 внутренней мойки ампул
 34-02-005-14 наполнения ампул
 34-02-005-15 продавливания раствора из капилляров в ампулы с газовой защитой
 34-02-005-16 групповой запайки ампул
 34-02-005-17 откоса раствора из незаполненных ампул
 34-02-005-18 Теплообменник пенный (дистиллятор)
 34-02-005-19 Стол просмотровый

Установка.

- 34-02-005-20 для сушки ампул
 34-02-005-21 регенерации раствора из забракованных ампул
 34-02-005-22 фильтрационная
 34-02-005-23 для резки спаренных ампул и укладка в кассеты
 34-02-005-24 Автомат упаковки ампул в коробки

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-005-11	34-02-005-12	34-02-005-13	34-02-005-14	34-02-005-15
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	64 5,7	14,6 5,7	13,5 5,7	13,5 5,7	16,9 5,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,31	0,32	0,14	0,1	0,48
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	5,31	0,32	0,14	0,1	0,48
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	-	0,21	0,17	0,17	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш -ч	-	-	-	-	0,31
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	2,2	-	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	3,74	0,32	0,14	0,1	0,48
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	38,4	1,62	1,62	6,42	1,62
5	Масса	т	6,67	0,43	0,16	0,11	0,66

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-005-16	34-02-005-17	34-02-005-18	34-02-005-19	34-02-005-20
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	15,7 5,7	13,5 5,7	15,7 5,7	12,4 5,7	16,9 4,9
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,33	0,1	0,25	0,06	0,6
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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 жидкых 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 серии 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

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:

для укладки коробок в картонные ящики

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 суппозиториев 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 ячейковых упаковок
 - 34-02-008-58 групповой упаковки пачек
 - 34-02-008-59 складывания салфеток
- 34-02-008-60 Пресс таблеточный
- 34-02-008-61 Приставка к таблеточному прессу
- 34-02-008-62 Установка ламинарного потока
- 34-02-008-63 Автомат для изготовления и индивидуальной упаковки липких пленок
- 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 экстрагеном

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-008-01	34-02-008-02	34-02-008-03	34-02-008-04	34-02-008-05
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	18 5,5	26,9 5,5	12,3 5,6	62,9 5,6	33,7 5,6
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,49	1,42	0,07	3,47	2,08
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	18	19,2	2,16	200	45
5	Масса	т	0,7	2,65	0,09	4,5	2,36
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-008-06	34-02-008-07	34-02-008-08	34-02-008-09	34-02-008-10
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	61,8 5,7	19,1 4,8	20,2 5	14,6 5	23,5 5,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	3,36	0,51	0,98	0,24	1,19
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	3,36	0,51	0,98	0,24	1,19
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	-	0,44	-	0,17	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш -ч	-	-	0,31	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш -ч	1,65	-	-	-	0,48
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	2,27	0,39	0,98	0,24	1,19
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	570	-	18	6	6
5	Масса	т	4,58	0,6	0,98	0,24	1,55
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-008-11	34-02-008-12	34-02-008-13	34-02-008-14	34-02-008-15
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	25,8 4,8	65,1 5,3	14,6 4,8	23,5 5,1	12,3 4,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	-	-	0,17	-	0,15
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш -ч	0,39	-	-	0,39	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш -ч	-	2,42	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	1,14	3,72	0,31	1,09	0,02
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт·ч	12	90	-	18	0,42
5	Масса	т	1,5	6,95	0,3	1,43	0,025
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-008-16	34-02-008-17	34-02-008-18	34-02-008-19	34-02-008-20
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	14,6 4,8	20,2 4,8	23,5 4,8	24,7 4,5	20,2 4,5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,4	1,14	1,53	1,45	0,31
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	22,5 4,7	13,5 4,7	21,4 4,7	15,7 4,7	15,7 5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	-	0,17	-	0,21	0,17
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,48	-	2,44	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	1,3	0,04	1,14	0,44	0,31
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	9	22,5	2,1	7,2	216
5	Масса	т	1,7	0,15	1,5	0,43	0,3
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-008-26	34-02-008-27	34-02-008-28	34-02-008-29	34-02-008-30
1 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	13,5 4,5	13,5 4,5	15,7 4,5	26,9 5	21,4 5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,16	0,25	0,15	1,46	0,89
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,16	0,25	0,15	1,46	0,89
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	0,17	0,17	0,17	-	0,44
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш -ч	-	-	-	0,72	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,16	0,25	0,15	1,05	0,65
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	1,5	7,5	4,44	60	12
5	Масса	т	0,16	0,25	0,15	1,74	1
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-008-31	34-02-008-32	34-02-008-33	34-02-008-34	34-02-008-35
1 1 1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	13,5 5	14,6 5	24,7 5	20,2 5	20,2 5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,19	0,24	1,14	0,9	1,79
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,19	0,24	1,14	0,9	1,79
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,17	0,21	-	-	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш -ч	-	-	-	0,48	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш -ч	-	-	-	-	0,88
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш -ч	-	-	0,59	-	-
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш -ч	0,19	0,24	1,14	0,69	1,26
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	60	1,65	22,5	7,2	24
5	Масса	т	0,25	0,375	2,5	0,92	2,2
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-008-36	34-02-008-37	34-02-008-38	34-02-008-39	34-02-008-40
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	30,3 5	30,3 5,2	35,9 5,2	18 5,2	20,2 5,2
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1,59	3,03	3,43	0,6	0,87
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 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 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	8,98 4,5	14,6 4,8	14,6 4,8	18 4,8	35,9 5,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,01	0,33	0,23	0,78	2,77
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,01	0,33	0,23	0,78	2,77
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	0,15	0,21	0,31	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш -ч	-	-	-	0,39	-
031895	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,95
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,01	0,33	0,23	0,78	1,81
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Электроэнергия	кВт-ч	0,6	9	12	12	27
5	Масса	т	0,017	0,5	0,35	1,2	4
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	34-02-008-66	34-02-008-67	34-02-008-68	34-02-008-69	34-02-008-70
1 1.1	Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел.-ч	16,9 4,8	25,8 4,8	8,98 4,5	42,6 4,8	13,5 4,8
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,49	1,7	0,01	3	0,07
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,49	1,7	0,01	3	0,07
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш -ч	-	-	0,15	-	0,15
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш -ч	0,31	-	-	-	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш -ч	-	0,7	-	1,35	-
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш -ч	0,49	1,14	0,01	1,91	0,07
4 411-0041	МАТЕРИАЛЫ 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 кувезы 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 нервдиагностики	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

Заказ № 177 Тираж 1000 экз.

Отпечатано в тип. ООО «Корина-оффсет», Б. Якиманка, 38 «А»