СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЭСНм 81-03-34-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ГЭСНм-2001

Сборник № 34

ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



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

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

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

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

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

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

ВНЕСЕНЫ Управлением ценообразования и сметного нормирования в строительстве Госстроя России.

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

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

© Госстрой России, 2003 г.

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

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА РОССИЙСКОЙ ФЕЛЕРАЦИИ

ГЭСНм 81-03-34-2001

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

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ГЭСНм-2001

Сборник № 34

ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Издание официальное

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

Москва 2003 г



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. ГЭСНм обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими капитальное строительство с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

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

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

- мышленности при строительстве новых, расширении, реконструкции и техническом перевооружении действующих предприятий, зданий и сооружений.
- 4. В нормах учтены затраты на выполнение полного комплекса монтажных работ, определенного на основе соответствующих технических условий и инструкций на монтаж оборудования учреждений здравоохранения, включая затраты на:

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

индивидуальное испытание оборудования вхолостую, а также гидравлическое и пневматическое.

- 5. В нормах отдела 01 не учтены затраты на горизонтальное перемещение оборудования. При выполнении в необходимых случаях указанных работ подрядчиком их стоимость определяется по сборнику ГЭСНм №40 «Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках ГЭСНм».
- 6. В нормах по отделу 02 не учтены затраты на монтаж трубопроводов и арматуры, определяемые по сборнику ГЭСНм №12 «Технологические трубопроводы».
- 7. Нормы отдела 02 в зависимости от изменения массы оборудования не корректируются.



ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Вводные указания

В нормах учтены затраты на:

а) установку арматуры, контрольно-измерительных и других приборов, поставляемых комплектно с оборудованием;

б) работы по подсоединению к оборудованию

трубопроводов с арматурой и контрольно-измерительными приборами:

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

РАЗДЕЛ 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-001 Паровые стерилизаторы

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

Стерилизатор вертикальный круглый электрический, вместимость рабочей камеры, л:

34-01-001-01 30

34-01-001-02

50, электроогневой

Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний, вместимость ра-

бочей камеры, л:

34-01-001-03 400 560

34-01-001-04

34-01-001-05 560, паросетевой

34-01-001-06

Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный двухсторонний, вместимость ра-

бочей камеры 560 л

34-01-001-07

Установка централизованная стерилизационная трехкамерная (1-е исполнение)

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-002 Разные стерилизаторы

Измеритель: шт.

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

Шифр	Цанианоронна эпамантор затрот	Ед.	34-01-
ресурса	Наименование элементов затрат		002-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	25,8
1.1	Средний разряд работы		4,2_
4	МАТЕРИАЛЫ		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	5,88

РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК

Таблица ГЭСНм 34-01-022 Аппараты для фильтрования растворов

Измеритель: шт.

34-01-022-01 Аппарат для фильтрования растворов

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-
pecypca	Tianmenobanne Shemeni Ob Sarpar	измер.	022-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	9,3
1.1	Средний разряд работы		3,7
4	МАТЕРИАЛЫ		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,175
5	Масса оборудования	Т	0,061

Таблица ГЭСНм 34-01-023 Разное оборудование

Измеритель: шт.

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

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

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 023-01	34-01- 023-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	12.4	12,4
1.1	Средний разряд работы	10111	3,8	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,16	
5	Масса оборудования	т	0,08	

РАЗДЕЛ 3. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-035 Аэрозольные ингаляторы

Измеритель: шт.

34-01-035-01 Ингалятор универсальный

34-01-035-02 Установка ингаляционная стационарная

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

Таблица ГЭСНм 34-01-036 Оториноларингологические кресла

Измеритель: шт.

34-01-036-01 Кресло вращающееся

34-01-036-02 Кресло оториноларингологическое детское

34-01-036-03 Кресло для бронхоэзофагоскопии

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

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

Измеритель: шт.

 34-01-037-01
 Аудиометр диагностический

 34-01-037-02
 Бронхоэзофагоскоп Мезрина

 34-01-037-03
 Ларингостробоскоп электронный

Шифр	Haussuanause aresterran aarnar	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	037-01	037-02	037-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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 оборудования	т	0,01	0,009	0,01

РАЗДЕЛ 4. СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-055 Бормашины

Измеритель: шт.

Бормашина пневматическая:

34-01-055-01 со встроенным компрессором 34-01-055-02 с питанием от пневмосети

Бормашина электрическая:

34-01-055-03 зубоврачебная портативная безрукавная

34-01-055-04 стационарная с гибким рукавом

Шифр	University and the second	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	055-01	055-02	055-03	055-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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 оборудования	Т	0,055	0,005	0,017	0,04

Таблица ГЭСНм 34-01-056 Зубоврачебные кресла

Измеритель: шт.

Кресло:

34-01-056-01 зубоврачебное легкого типа

34-01-056-02 стоматологическое с электромеханическим приводом

ППифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 056-01	34-01- 056-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	8,2	8,2
1.1	Средний разряд работы	Į	4,3	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч		0,79
5	Масса оборудования	T	0.03	0.13

Таблица ГЭСНм 34-01-057 Стоматологические установки

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

34-01-057-01 Комплект оборудования рабочего места стоматолога В том числе: 34-01-057-02 гидроблок стоматологический, масса до 0,08 т

34-01-057-03 светильник стоматологический

34-01-057-04 стол для стоматолога

34-01-057-05 стул для стоматолога

34-01-057-06 установка стоматологическая УС-10/300-1

Установка стоматологическая универсальная, масса до 0,15 т, тип:

34-01-057-07

УС-30, "Пробамат", УС-10/100

34-01-057-08 "Хирадент"

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

Шифр	Light and parties a government and mark	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса	Наименование элементов затрат	измер.	057-05	057-06	057-07	057-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	4,1	17,5	60	81
1.1	Средний разряд работы		3,8	4,9	3,9	3,9
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	-	2,13	4,79	7,98
5	Масса оборудования	Т	0,02	0,05		

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

Измеритель: шт.

34-01-058-01 Пресс гидравлический для опрессовки зубных коронок

34-01-058-02 Шлифмашина скоростная

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

Таблица ГЭСНм 34-01-059 Стоматологические аппараты и приборы

Измеритель: шт.

Аппарат:

34-01-059-01 гидромассажный стоматологический

34-01-059-02 для снятия зубного камня с помощью ультразвука

34-01-059-03 паяльный зуботехнический

34-01-059-04 Вибростол вакуумный зуботехнический

34-01-059-05 Гидроблок стоматологический

34-01-059-06 Диатермокоагулятор стоматологический

34-01-059-07 Золотопылеулавливатель

34-01-059-08 Компрессор

ШІифр ресу рса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 059-01	34-01- 059-02	34-01- 059-03	34-01- 059-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	30,9	7,2	8,2	21,6
1.1	Средний разряд работы		3,7	4,4	3,7	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч		0,61		0,43
5	Масса оборудования	Т	0.03	0,015	0.014	0,02

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

РАЗДЕЛ 5. СВЕТИЛЬНИКИ

Таблица ГЭСНм 34-01-070 Передвижные светильники

Измеритель: шт.

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

Шифр	Light and the property of the	Ед.	34-01-
ресурса	Наименование элементов затрат		070-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	15,5
1.1	Средний разряд работы		3,8
4	МАТЕРИАЛЫ		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,2

Таблица ГЭСНм 34-01-071 Стационарные светильники

Измеритель: шт.

Светильник стационарный:

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

34-01-071-02 стоматологический настенный

34-01-071-03 медицинский двенадцатирефлекторный

Шифр	House and a second contract	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат		071-01	071-02	071-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	30,9	14,5	408
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,7	4,8
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2,2	1,9	2,35
5	Масса оборудования	т	0,16	0,012	0,18

РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ

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

Измеритель: шт.

Аппарат для:

34-01-080-01	ДЦВ-терапии передвижной
34-01-080-02	индуктотермии коротковолновый
34-01-080-03	лечения током надтональной частоты
34-01-080-04	местной дарсонвализации ламповый
34-01-080-05	низкочастотной магнитотерапии
34-01-080-06	низкочастотной терапии
34-01-080-07	СМВ-терапии

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

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

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

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

Измеритель: шт.

34-01-081-01	Лампа	инфра	красных	лучей на	а штативе

34-01-081-02 Лампа "Соллюкс" стационарная

34-01-081-03 Облучатель видимой области спектра для лечения желтухи новорожденных

Облучатель ультрафиолетовый коротковолновый для:

34-01-081-04 местных облучений

34-01-081-05 одиночных и групповых локализованных облучений, переносной и стационарный, масса до

0.01 т

Облучатель ультрафиолетовый длинноволновый для:

 34-01-081-06
 групповых облучений, передвижной

 34-01-081-07
 общих индивидуальных облучений

 34-01-081-08
 Облучатель ртутно-кварцевый на штативе

Шифр	Haus couponelles a generation compar	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса	Наименование элементов затрат	измер.	081-01	081-02	081-03	081-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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 оборудования	Т	0,03	0,03	0,035	0,02

Шифр	Havinguapaulia againetran aarnar	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса	Наименование элементов затрат	измер.	081-05	081-06	081-07	081-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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 оборудования	τ	_	0,03	0,075	0,032

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

Измеритель: шт.

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	University of the Control Control	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	082-01	082-02	082-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	22,7	26,8	26,8
1.1	Средний разряд работы		3,6	4	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0002	Вода водопроводная	M ³		_	1,7
5	Масса оборудования	Т	0,02	0,08	0,1

Шифр ресур са	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 082-04	34-01- 082-05	34-01- 082-06
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	58,7	55,6	17,5
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0002	Вода водопроводная	M ³	_	3,7	_
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч			2,97
5	Масса оборудования	T	0,3	0,265	0,014

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

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

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

34-01-083-02 Установка лазерная физиотерапевтическая на базе "Ягода"

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

34-01-083-04 Шкаф сушильно-вытяжной

ШІифр	11	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	083-01	083-02	083-03	083-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	20,6	73,1	26,8	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	4	3,4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2,2	1,47	11,76	
5	Масса оборудования	Т	0,1	0,11	0,3	0,125

РАЗДЕЛ 7. ОБОРУДОВАНИЕ РЕНГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ

Таблица ГЭСНм 34-01-100 Аппараты и комплексы рентгеновские

Измеритель: компл.

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

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

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

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты

Измеритель: шт.

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

Шифр	Hanvarahanna analuma analuma	Ед.	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат		101-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	12,4
1.1	Средний разряд работы		3,8
4	МАТЕРИАЛЫ		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	59,5
5	Масса оборудования	т	0,025

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

Измеритель: шт.

34-01-102-01 Аппарат рентгеновский для маммографии АРС 50МА

Аппарат рентгеновский диагностический:

34-01-102-02 передвижной палатный 12П5

34-01-102-03 разборный РУМ-24

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

Таблица ГЭСНм 34-01-103 Флюорографические аппараты

Измеритель: шт.

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-104-01	Бак для обработки рентгенограмм
34 01 104 02	Индектор меницинский пла энгиога

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	Поличенование энементов зеттет	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наимснование элементов затрат	измер.	104-01	104-02	104-03	104-04	104-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	13,4	19,6	16,5	72,1	26,8
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,5	4,2
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	6,44	2,25	0,11	1,29	2,09
5	Масса оборудования	Т	0,15	0,055	0,072	0,5	0,13

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

Шифр	Hannanapanna aranganapan	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса	Наименование элементов затрат		104-09	104-10	104-11	104-12
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	10,3	46,4	16,5	20,6
1.1	Средний разряд работы		5	4,2	4,2	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч		1,48	4,5	0,48
5	Масса оборудования	Т	0,034	0,09	0,082	0,035

РАЗДЕЛ 8. ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-135 Дезинфекционные камеры

Измеритель: компл.

Камера дезинфекционная стационарная пароформалиновая, вместимость камеры, м³: 1,8, с паровым котлом 3 34-01-135-02

34-01-135-03 1,8, 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, м³:

34-01-135-06 5 34-01-135-07 10

Шифр	Паименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca		измер.	135-01	135-02	135-03	135-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	58,7	34	42,2	47,4
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	машч	0,22		_	
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	машч	_	0,22	0,22	0,22
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	_	_	23,52	35,28
5	Масса оборудования	T'	1,085	0,9	0,8	0,7

Шифр	Наименование элементов зат р ат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca		измер.	135-05	135-06	135-07
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	72,1	90,6	108
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	машч		0,87	1,6

Шифр	Hausananana arawantan arang	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	135-05	135-06	135-07
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0021	Пар	кг	70		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	14,7	4,7	4,7
5	Масса оборудования	Ť	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	Hausayanayya arayayyan aarnar		34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	136-01	136-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	10,3	11,3
1.1	Средний разряд работы		3,5	3,5
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,49	1,47
5	Масса оборудования	T	0,005	

Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование

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

34-01-137-01

Воздухоочиститель передвижной рециркуляционный

34-01-137-02 Па

Парогенератор электрический

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 137-01	34-01- 137-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	28,8	26,8
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ			·
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,47	250
411-0021	Пар	ΚΓ		400
5	Масса оборудования	T	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 дазерная "Ромашка-1"

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

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса	таимснование элементов заграт	измер.	150-05	150-06	150-07
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	10,3	25,7	186
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3	4,3

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 150-05	34-01- 150-06	34-01- 150-07
4	МАТЕРИАЛЫ	1			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,29	4,12	14,7
5	Масса оборудования	Т	0,012	0,225	0,72

Таблица ГЭСНм 34-01-151 Операционные микроскопы

Измеритель: шт.

34-01-151-01 Видеомикроскоп операционный

34-01-151-02 Микроскоп операционный

Шифр	Наименование элементов затрат		34-01-	34-01-
ресурса			151-01	151-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	64,9	21,6
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,76	
5	Масса оборудования	т	0,15	0,07

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

Измеритель: компл.

34-01-152-01 Установка для наблюдения за пациентом с 6 электрокардиотахографами, 6 биометрами и 6 сиг-

нальными устройствами

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

Шифр	Hamana and an annual and an annual and an annual and an an annual and an an annual and an an an an an an an an	Ед.	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат		152-01	152-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	185	38,1
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	4,8	2,6
5	Масса оборудования	T	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	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	ттаименование элементов затрат	измер.	170-01	170-02	170-03	170-04	170-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	9,3	9,3	52,6	10,3	34
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4	4

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 170-01	34-01- 170-02	34-01- 170-03	34-01- 170-04	34-01- 170-05
4	материалы						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,09	0,1	2,17	0,17	
5	Масса оборудования	Т	0,03	0,014	0,1	0,01	0,06

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-171 Установки офтальмологические

Измеритель: компл.

34-01-171-01 Установка офтальмологическая

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

РАЗДЕЛ 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-185 Гинекологические кресла

Измеритель: компл.

Кресло гинекологическое:

34-01-185-01

с ручным приводом

34-01-185-02

с гидравлическим приводом

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

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

Измеритель: шт.

34-01-186-01 Инкубатор для недоношенных детей

34-01-186-02 Кувез для недоношенных детей

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

Таблица ГЭСНм 34-01-187 Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-187-01	Аппарат для прерывания беременности
34-01-187-02	Аппарат для электроанестезии

34-01-187-03 Кольпоскоп

34-01-187-04 Кольноскоп 34-01-187-04 Кровать акушерская типа Романова 34-01-187-05 Эхоскоп медицинский акушерский

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	паименование элементов заграт	измер.	187-01	187-02	187-03	187-04	187-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	8,2	7,2	12,4	12,4	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4	3,5
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,67	0,03	0,08		0,5
5	Масса оборудования	Т	0,023	0,007	0,06	0,075	0,18

РАЗДЕЛ 12. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УРОЛОГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ

Таблица ГЭСНм 34-01-200 Аппараты для урологических отделений

Измеритель: компл.

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

34-01-200-02 Комплекс урологический

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

Таблица ГЭСНм 34-01-201 Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-201-01 Деминерализатор

34-01-201-02 Установка для перитониального диализа

34-01-201-03 Фотоцистоскоп

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	танженование элементов заграт		201-01	201-02	201-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	46,4	18,5	7,2
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	3,4
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,21	0,21	0,03
5	Масса оборудования	T	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 34-01-210-02	Анализатор кислорода дыхательных газов показывающий Аппарат для дыхания под избыточным давлением легких
	Аппарат для ингаляционного наркоза прерывистого потока, тип:
34-01-210-03	НАПП-4 "Спиронаркон-П"
34-01-210-04	"Полинаркон-4"
34-01-210-05	"Полинаркон-2П" и переносной "Наркон-2", тип 4

Аппарат искусственной вентиляции легких:

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

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

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса	паименование элементов затрат		210-06	210-07	210-08	210-09	210-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	17,5	10,3	11,3	28,8	18,5
1.1	Средний разряд работы	i	4,4	4,5	4,5	4,5	4,6
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0021	Пар	КГ	500	;	- 1		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	L i	0,06	_	0,25	1,55
5	Масса оборудования	Т	0,02	0,015	0,01	0,13	0,085

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca			210-11	210-12	210-13
1	Затраты труда рабочих-монгажников	челч	13,4	10,4	27,9
1.1	Средний разряд работы		4,6	5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	_	0,02	1,23_
5	Масса оборудования	т	0,015	0,009	0,2

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

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

Измеритель: шт.

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-212 Разное оборудование

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

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
34-01-212-01	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума
	В том числе:
34-01-212-02	блок арматурный
34-01-212-03	клапан запорный для кислорода, закиси азота и вакуума
34-01-212-04	ловушка отсасываемых масс (ловушка вакуумная)
34-01-212-05	панель сигнальная (панель дублирующей сигнализации)
34-01-212-06	приставка для отсасывания

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

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca		измер.	212-01	212-02	212-03	212-04	212-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	139	14,4	4,12	5,15	3,09
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,7	3	3	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	0,016	_	_		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	6,8				
5	Масса оборудования	Т	0,633	0,11	0,0004	0,003	0,002

Шифр	••• Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса		измер.	212-06	212-07	212-08	212-09	212-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	3,09	44,3	21,6	22,7	2,06
1.1	Средний разряд работы		3	3,7	3,7	3,7	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0031	Сжатый воздух	100 m ³		_	0,008	0,008	
5	Масса оборудования	Т	0,004	0,04	0,03	0,02	0,004

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса	паименование элементов затрат	измер.	212-11	212-12	212-13	212-14	212-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	16,5	36,1	47,4	4,1	1,03
1.1	Средний разряд работы	l	3,7	_4,3	4	4,5	3
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0002	Вода водопроводная	M ³	<u> </u>	_0,2			—
5	Масса оборудования	т	0,42	0,075	0,074	0,002	0,0003

Ugunguananua anawauman garman	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
паименование элементов затрат	измер.	212-16	212-17	212-18	212-19	212-20
Затраты труда рабочих-монтажников	челч	1,03	5,15	4,1	21,6	3,09
Средний разряд работы		4	3	3	3,8	3
МАТЕРИАЛЫ						
Сжатый воздух	100 м ³	-	0,006	0,01		0,004
Масса оборудования	т	0,0003	0,001	0,01	0,06	0,0002
	Средний разряд работы МАТЕРИАЛЫ Сжатый воздух	Наименование элементов затрат Затраты труда рабочих-монтажников Средний разряд работы МАТЕРИАЛЫ Сжатый воздух Наименование элементов затрат челч	Наименование элементов затрат измер. 212-16 Затраты труда рабочих-монтажников челч 1,03 Средний разряд работы 4 МАТЕРИАЛЫ 100 м³ —	Наименование элементов затрат измер. 212-16 212-17 Затраты труда рабочих-монтажников челч 1,03 5,15 Средний разряд работы 4 3 МАТЕРИАЛЫ 100 м³ — 0,006	Наименование элементов затрат измер. 212-16 212-17 212-18 Затраты труда рабочих-монтажников челч 1,03 5,15 4,1 Средний разряд работы 4 3 3 МАТЕРИАЛЫ Сжатый воздух 100 м³ — 0,006 0,01	Наименование элементов затрат измер. 212-16 212-17 212-18 212-19 Затраты труда рабочих-монтажников челч 1,03 5,15 4,1 21,6 Средний разряд работы 4 3 3 3,8 МАТЕРИАЛЫ Сжатый воздух 100 м³ — 0,006 0,01 —

РАЗДЕЛ 14. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

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

Измеритель: компл.

34-01-220-01	Индикатор восьмиканальный
34-01-220-02	Кардиокомплекс
34-01-220-03	Кардиомонитор
34-01-220-04	Кардиоэнцефалоскоп
	Осциллоскоп:
34-01-220-05	с дискретной памятью
34-01-220-06	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
34-01-220-12	Ритмокардиоанализатор
34-01-220-13	Ритмокардиоэнцефалоскоп
34-01-220-14	Система кардиомониторная на:
34-01-220-15	четыре пациента
34-01-220-15	шесть пашиентов
34-01-220-10	Блок дополнительный к системе кардиомониторной
34-01-220-17	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков
	передачи:
34-01-220-18	передачи.
34-01-220-19	2
	6
34-01-220-20	9
34-01-220-21	
24.01.000.00	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 элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 220-01	34-01- 220-02	34-01- 220-03	34-01- 220-04	34-01- 220-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	10,3	57,7	20,6	10,3	12,4
1.1	Средний разряд работы	<u>L</u>	4,9	4,6	4,6	4,6	4,5
4	материалы						
411-0041	Элекгроэнергия	кВт-ч	0,36	0,33	0,18	0,01	0,01
5	Масса оборудования	T	0,045	0,1	0,01	0,009	0,02

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

Шифр	Have savebound a reversion company	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	220-11	220-12	220-13	220-14	220-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	12,4	10,3	10,3	17,5	211
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,7	4,7	4,2
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,001	0,001	0,009	0,02	1,08
5	Масса оборудования	т	0,005	0,005	0,008	0,03	3,5

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

Шифр	Uомманования одементов заглад	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	220-21	220-22	220-23	220-24	220-25
1	Заграты труда рабочих-монтажников	челч	18,5	11,3	50,5	30,9	34
1.1	Средний разряд работы		4,7	4,4	4,4	4,4	4,4

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

Шифр	Have concentrate or over the partners	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	220-26	220-27	220-28	220-29
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	13,4	19,6	11,3	31,9
1.1	Средний разряд работы	i	4,4	4,4	4,4	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,04	0,09	0,01	0,13_
5	Масса оборудования	т	0,008	0,06	1	0,03

Таблица ГЭСНм 34-01-221 Оборудование для нерводиагностики

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

34-01-221-01 Анализатор состояния нервномышечной передачи

34-01-221-02 Измеритель последовательных реакций

34-01-221-03 Электромиорефлексометр

Электроэнцефалограф:

34-01-221-04

"Биоскрипт" БСТ-112

34-01-221-05

16-ти канальный (Венгрия)

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

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

Измеритель: шт.

34-01-222-01 Педиметатест

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-223 Разное оборудование

Измеритель: компл.34-01-223-01 Велоэргоме

34-01-223-01	Denospromerp	
34-01-223-02	Капилляроскоп телевизионный (установка для исследования периферического кровообращени	я)

34-01-223-03 Тепловизор

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

34-01-223-05 Эзофагогастродуоденоскоп биопсийный с волоконной оптикой

34-01-223-06 Электрогастрограф

34-01-223-07 Эргометр для детей

34-01-223-08 Эхотомоскоп

34-01-223-09 Эхоэнцефалоскоп без стола

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

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

Шифр	Houseway a reason of the second	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	223-05	223-06	223-07	223-08	223-09
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	15,5	10,3	20,6	17,5	13,4
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,5	4,7	4,7	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,02	0,03	0,38	0,24	0,06
5	Масса оборудования	т	0,017	0,012	0,158	0,063	0,01

РАЗДЕЛ 15. БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-230 Медицинские кровати

Измеритель: компл.

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

Шиф ресур	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 230-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	13,4
1.1	Средний разряд работы		3,9

Таблица ГЭСНм 34-01-231 Столы

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

34-01-231-01 Стол анатомический

Стол операционный:

34-01-231-02

полевой

34-01-231-03

универсальный с моторным приводом

34-01-231-04

универсальный с автоматическим управлением

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	таименование элементов затрат	измер.	231-01	231-02	231-03	231-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	33	9,27	18,5	15,5
1.1	Средний разряд работы		4,3	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0002	Вода водопроводная	M ³	0,5			_
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч			0,37	
5	Масса оборудования	т	0,17	0,046	0,5	0,28

Таблица ГЭСНм 34-01-232 Оборудование молочных кухонь

Измеритель: шт.

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-233 Разное оборудование

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

34-01-233-01 Машина моечная для игл и шприцев

34-01-233-02 Тележка внутрикорпусная универсальная и межкорпусная для патологоанатомических отделе-

ний, масса до 0,08 т

34-01-233-03 Тележка реанимационная для травматологических больных

Установка аэротерапевтическая, тип:

34-01-233-04

АТУ-1

34-01-233-05

АТУ-3

34-01-233-06

Установка для предотвращения пролежней

34-01-233-07

Устройство весоизмерительное электротензометрическое

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат		34-01- 233-01	34-01- 233-02	34-01- 233-03	34-01- 233-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	19,6	11,3	8,21	74,2
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0002	Вода водопроводная	ј м ³	0,4	_ '	_ '	_
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	6,86	_	_	4,8
5	Масса оборудования	т	0,5	_	0,11	0,645

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат		34-01- 233-05	34-01- 233-06	34-01- 233-07
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	44,3	9,27	24,7
1.1	Средний разряд работы	1	4,3	3,9	3,9
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2,2	_	0,025
5	Масса оборудования	Т	0,365	0,024	0,08

РАЗДЕЛ 16. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

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

Измеритель: шт.

34-01-240-01 Автомат универсальный для гистологической обработки и окраски тканей

34-01-240-02 Макротом

34-01-240-03

Микротом для больших и парафиновых срезов и санный, масса до 0,06 т

34-01-240-04 Микротом-криостат

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат		34-01- 240-01	34-01- 240-02	34-01- 240-03	34-01- 240-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	10,3	6,18	8,24	17,5
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,46	_		3,08
5	Масса оборудования	Т	0,048	0,007		0,22

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

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

34-01-241-01	і емоцитометр	кондуктометрический
--------------	---------------	---------------------

34-01-241-02 Колориметр типа "БИАН-120"

Комплекс гематологический, комплект:

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

34-01-241-06 Микроколориметр фотоэлектрический

34-01-241-07 Осмометр 34-01-241-08 Рефрактометр

Спектрофотометр, тип:

34-01-241-09 СФ-16

22

34-01-241-10 ИСК-22

34-01-241-11 Фотометр пламенный

34-01-241-12 Фракционатор

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-242 Термостаты и термостатирующие устройства

Измеритель: шт.

34-01-242-01 Термобаня ТБ-110

Термостат:

34-01-242-02 водяной 1ТЖ-0-03 34-01-242-03 для автолабораторий

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

до 0,07 т

34-01-242-05 Устройство термостатирующее

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

Таблица ГЭСНм 34-01-243 Центрифуги

Измеритель: шт.

Центрифуга:

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

34-01-243-02 лабораторная медицинская 34-01-243-03 рефрижераторная (Австрия)

34-01-243-04 рефрижераторная

Шифр	House and a respective and a respect	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	243-01	243-02	243-03	243-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	10,3	14,4	43,3	33
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9	3,9	3,9
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,18	1,55	3,7	3,34
5	Масса оборудования	Т	_	0,24	0,298	0,68

Таблица ГЭСНм 34-01-244 Сушильные шкафы

Измеритель: шт.

Шкаф:

34-01-244-01

сушильный вакуумный и сушильно-стерилизационный, масса до 0,35 т

34-01-244-02 сушильно-стерилизационный проходной, масса до 0,5 т

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

Таблица ГЭСНм 34-01-245 Разное оборудование

Измеритель: шт.

		Анализатор
	~ -	

34-01-245-01 агрегации тромбоцитов 34-01-245-02 растворенного в воде кислорода

Аппарат для:

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

34-01-245-04 обессоливания биологических жидкостей 34-01-245-05 свертывания и инактивирования сыворотки

34-01-245-06 встряхивания жидкости, универсальный

34-01-245-07 Вращатель биохимический

Генератор электроаэрозолей:

34-01-245-08 групповой

34-01-245-09 индивидуальный - комплект 3 и 4, масса до 0,01 т

34-01-245-10 Люминоскоп

Машина моечная для:

34-01-245-11 больничной лабораторной посуды

34-01-245-12 хирургического инструмента, двухсторонняя

34-01-245-13 Микроанализатор (Венгрия)

34-01-245-14 Микроанализатор (Дания)

34-01-245-15 Облучатель ультрафиолетовый для обнаружения витаминов в растворе

Прибор для:

34-01-245-16 отбора проб воздуха

34-01-245-17 электрофореза

34-01-245-18 Приспособление для вакуумной заливки препаратов в парафин (без термостата)

34-01-245-19 Пробоотборник аэрозоля бактериологический

34-01-245-20 Установка компрессорная

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 245-01	34-01- 245-02	34-01- 245-03	34-01- 245-04	34-01- 245-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,53	0,18	0,09	0,04	0,29
411-0002	Вода водопроводная	M ³	_		_	4	
5	Масса оборудования	Т	0,078	0,014	0,008	0,006	0,056

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
ресурса	паименование элементов затрат	измер.	245-06	245-07	245-08	245-09	245-10
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	9,27	8,24	44,3	10,3	7,21 .
1.1	Средний разряд работы	ļ	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 оборудования	Т	0,022	0,004	0,08		0,006

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

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

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед.	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	челч	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 оборудования	Т	0,015	0,014	0,045	0,025	0,032

РАЗДЕЛ 17. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ КРОВИ

Таблица ГЭСНм 34-01-255 Сублимационные установки

Измеритель: компл.

Оборудование фирмы "Фригер":

34-01-255-01 прилавок низкотемпературный 34-01-255-02 установка сублимационная LZ-9.2

34-01-255-03 установка сублимационная LZ-45.2; LZ-30.2

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 255-01	34-01- 255-02	34-01- 255-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	57,7	145	277
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	машч	_	17,24	52,8
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0002	Вода водопроводная	м ³	0,5	0,5	0,7
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	15,4	64	96,1
5	Масса оборудования	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	Наименование элементов затрат	Ед.	34-01-	34-01-
pecypca	Transcrobatine Stementob Sarpar	измер.	256-01	256-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	27,8	34
1.1	Средний разряд работы	1	3,8	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0002	Вода водопроводная	м ³	0,5	0,5
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,74	0,74
5	Масса оборудования	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	МВ-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 элементов затрат	Ед. измер.	34-01- 260-01	34-01- 260-02	34-01- 260-03	34-01- 260-04	34-01- 260-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	16,5	26,8	29,9	16,5	16,5
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,03	0,08		0,1	0,03
5_	Масса оборудования	Т	0,009	0,035	0,05	0,024	0,01

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

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

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

Измеритель: компл.

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

Шифр	Hamada and the same and the sam	Ед.	34-01-	34-01-	34-01-	34-01-
pecypca	Наименование элементов затрат	измер.	261-01	261-02	261-03	261-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	197	140	162	196
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,4	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,84	1,72	1,23	1,1
5	Масса оборудования	т	1	0,4	0,4	0,45

Таблица ГЭСНм 34-01-262 Защитное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-262-01

Установка для дезинфекции закрытых радиоактивных источников

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

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

ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Таблица ГЭСНм 34-02-001 Оборудование для изготовления таблеток

Измеритель: шт.

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

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

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-02-002 Оборудование для фасовки таблеток

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

	2. 11. (Hopino: 1, 0 / /, Komiss. (Hopina 2/
34-02-002-01	Аппарат для гранулирования и сушки таблеточных смесей
34-02-002-02	Линия автоматическая для фасовки и упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу
	Автомат для:
34-02-002-03	фасовки таблеток в стеклянные трубки
34-02-002-04	наклеивания этикеток
34-02-002-05	укладки стеклянных трубок
34-02-002-06	Установка для сбора потерь таблето-массы
34-02-002-07	Машина для фасовки сухих порошков в ампулы

Шифр	Law and a part of the same of	Ед.	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-
ресурса	Наименование элементов затрат		002-01	002-02	002-03	002-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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	челч	1,82	2,64	4,38	0,86
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологи-	машч	1,05	1,57	2,31	0,48
	ческого оборудования 10 т					
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	0,77	1,07	2,07	0,38
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	машч	0,48		0,52	_
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	мапіч	_	0,77	_	_
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	машч			—	0,22
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	30	48	12,5	6
_5	Масса оборудования	Т	1,15	2,27	1,05	0,47

Шифр	Наименование элементов затрат		34-02-	34-02-	34-02-
ресурса			002-05	002-06	002-07
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	22,5	13,5	14,6
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8
_2	Затраты труда машинистов	челч	1,98	0,22	0,86
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	машч	0,99	0,11	0,43
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	0,99	0,11	0,43
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	машч	0,48	_	_
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	машч		0,17	_
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	машч			0,31
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	24	4,5	5,7
5	Масса оборудования	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	Наименование элементов затрат	Ед.	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-
pecypca	Harmenobanne Silementos satpat		003-01	003-02	003-03	003-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	25,8	29,2	15,7	12,3
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,7	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	челч	2,98	3,11	0,8	0,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	-				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологи- ческого оборудования 10 т	машч	1,49	1,83	0,4	0,05
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	1,49	1,28	0,4	0,05
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	машч	0,59	_	_	
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	машч	_	0,75	-	
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	машч		_	0,31	_
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	машч			_	0,15
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	120	33	4,98	1,68
5	Масса оборудования	т	2,8	2,38	0,56	0,08

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

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

Измеритель: шт.

•	
	Автомат для:
34-02-004-01	упаковки в картонные коробки
34-02-004-02	комплектования и загибания резиновых и алюминиевых прокладок
34-02-004-03	стерилизации резиновых пробок со стеклянной трубкой
34-02-004-04	Агрегат для охлаждения воздуха к автоматической установке
34-02-004-05	Излучатель ультрафиолетовый для стерилизации помещения
	Машина:
34-02-004-06	круглоглицевальная бесщеточная
34-02-004-07	полуавтоматическая для отвинчивания колпачков
34-02-004-08	для проставления печатей на колпачках-затворах бутылок
34-02-004-09	для обезжиривания колпачков
34-0 2-004-10	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, автоматичест

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

Шифр	11	Ед.	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-
ресурса	Наименование элементов затрат	измер.	004-01	004-02	004-03	004-04	004-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	34,8	23,5	41,5	22,5	14,6
1.1	Средний разряд работы		5,6	5,7	5,4	5,7	5,7
2	Затраты труда машинистов	челч	2,98	2,14	4,84	2,14	0,28
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монгаже	машч	1,79	1,24	2,58	1,07	0,14
	технологического оборудования 10 т	1					
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	1,19	0,9	2,26	1,07	0,14
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъем-	машч	1,08	0,58			-
	ность 1 т						
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъем-	машч	_		1,62	0,48	
	ность 2 т						
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъем-	машч	<u> </u>		_		0,17
	ность 0,5 т						
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	7,8	12	24	1869	3,6
5	Масса оборудования	T	2,5	1,4	4,4	1,9	0,15

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

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

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

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

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

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

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

Измеритель: шт.

Автомат для:

34-02-005-01 резки, оплавления и набора ампул

34-02-005-02 упаковки ампул в полимерную пленку и фольгу

Линия автоматическая:

34-02-005-03 кассетного ампулирования

34-02-005-04 упаковки ампул в десятиместные коробки

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

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

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

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

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

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

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

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

Измеритель: шт.

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

	Шифр	Поличанавания элементав дотрож	Ед.	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-
İ	pecypca	Наименование элементов затрат		006-01	006-02	006-03	006-04	006-05
Г	1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	13,5	13,5	19,1	15,7	18
	1.1	Средний разряд работы		4,8	5,5	5,5	5,5	5,5
	2	Затраты труда машинистов	челч	0,32	0,18	0,99	0,72	1,07

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

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

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

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

Измеритель: шт.

34-02-007-01 Автоклав-стерилизатор

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

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

Таблица ГЭСНм 34-02-008 Разное оборудование

Измерител	ь: шт.
34-02-008-01	Кантователь емкости
34-02-008-02	Машина для турбулентной мойки и сушки стеклянной тары
34-02-008-03	Машина универсальная фасовочная для жидкостей и мазей
34-02-008-04	Сушилка непрерывного действия системы ИТМО
	Установка для:
34-02-008-05	мойки и сушки стеклодрота с загрузкой дрота до 350 кг
34-02-008-06	обезвоживания водных растворов и экстрактов в аппарате кипящего слоя
34-02-008-07	Фильтр патронный с механическим съемом сухого осадка
34-02-008-08	Агрегат автоматический для сортировки клапанов
34-02-008-09	Установка автоматическая для насадки вертикальных распылительных головок
34-02-008-10	Ванна автоматическая универсальная испытательная
	Установка автоматическая:
34-02-008-11	для укладки коробок в картонные ящики
34-02-008-12	шелкографическая непрерывного действия
34-02-008-13	Бункер колпачков (или распылителей)
34-02-008-14	Детектор двадцатичетырехпозиционный
34-02-008-15	Устройство кодирующее
	Установка компрессорная, масса, т, до:
34-02-008-16	0,4
34-02-008-17	1,5
34-02-008-18	2
	Машина для:
34-02-008-19	мойки баллонов с фильтрами для воды и сжатого воздуха
34-02-008-20	отбраковки наполненных баллонов
34-02-008-21	упаковки в картонные коробки
34-02-008-22	Насос перекачки
34-02-008-23	Селектор
34-02-008-24	Транспортер многодорожечный специальный
34-02-008-25	Специальная сушильная печь
34-02-0 08-2 6	Стол поворотный
34-02-0 08-2 7	Конвейер (сушильная лента)
34-02-008 -2 8	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
24.00.000.24	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
34-02-008-37	Автомат роторный для прессования: лекарственных трав
34-02-008-38 34-02-008-39	лекарственных трав, с транспортером Полуавтомат для изготовления флаконов из дрота
34-02-008-39	Установка для нанесения и сушки грунта
34-02-008-41	Установка для упаривания водных экстрактов в пенном режиме
34-02-008-42	Установка для упаривания водных экстрактов в пенном режиме 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 лабораторное
34-02-008-48	дроомка паоораторная Мазетерка трехвалковая
34-02-008-49	Машина месильная
34-02-008-50	Мельница шаровая
34-02-008-51	Идентификатор лабораторный
J. 02 300 J.	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	Hausestana and talken and talken	Ед.	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-
ресурса	Наименование элементов затрат	измер.	008-01	008-02	008-03	008-04	008-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	18	26,9	12,3	62,9	33,7
1.1	Средний разряд работы		5,5	5,5	5,6	5,6	5,6
2	Затраты труда машинистов	челч	0,98	2,84	0,14	5,88	3,62
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	машч	0,49	1,42	0,07	3,47	2,08
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	0,49	1,42	0,07	2,41	1,54
031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъем- ность 1 т	машч	0,31		_ '	2,35	
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	машч	_	0,59	_	_	
031891	Тали электрические общего назначения, грузоподъем- ность 0,5 т	машч	 		0,15		
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	машч		_		_	0,92
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	18	19,2	2,16	200	45
5	Масса оборудования	T	0,7	2,65	0,09	4,5	2,36

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

Шифр	Manuscript and Assessment of the Company of the Com	Ед.	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-
ресурса	Наименование элементов затрат	измер.	008-11	008-12	008-13	008-14	008-15
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	25,8	65,1	14,6	23,5	12,3
1.1	Средний разряд работы	i	4,8	5,3	4,8	5,1	4,5
2	Затраты труда машинистов	челч	2,28	9,1	0,62	2,18	0,04

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

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

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

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

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

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

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

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	34-02- 008-46	34-02- 008-47	34-02- 008-48	34-02- 008-49	34-02- 008-50
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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	челч	0,02	0,02	0,02	0,02	0,04
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	машч	0,01	0,01	0,01	10,0	0,02
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
5	Масса оборудования	T	0,008	0,009	0,007	0,019	0,036

Шифр	Наименование элементов затрат	Ед.	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-
pecypca	Паименование элементов заграг	измер.	008-51	008-52	008-53	008-54	008-55
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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	челч	0,02	0,04	0,02	0,02	0,02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже	машч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
	технологического оборудования 10 т						
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01
5	Масса оборудования	т	0,014	0,02	0,01	0,02	0,008

Шифр	Ugun anangnung provention correct	Ед.	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-	34-02-
ресурса	Наименование элементов затрат	измер.	008-56	008-57	008-58	008-59	008-60
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	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	челч	0,04	2,28	1,66	2,98	0,78
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	машч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
031894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3,2 т	машч	_	0,59		0,59	
031893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	машч	_	—	0,39	_	_
031891	Тали электрические общего назначения, грузопольем- ность 0,5 т	машч	_		_	_	0,31
4	материалы						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	_	27	12	30	14,7
5	Масса оборудования	T	0,03	2,2	1,18	3	0,6

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

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

СОДЕРЖАНИЕ

Техническая часть		3
ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ У	ЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ	4
Вводные указания		4
РАЗДЕЛ 1. СТЕРИЛИЗАЦИОН	ІНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	4
Таблица ГЭСНм 34-01-001	Паровые стерилизаторы	
Таблица ГЭСНм 34-01-002	Разные стерилизаторы	
	АПТЕК	
Таблица ГЭСНм 34-01-022 Таблица ГЭСНм 34-01-023	Аппараты для фильтрования растворов — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
	ОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Таблица ГЭСНм 34-01-035	Аэрозольные ингаляторы	
Таблица ГЭСНМ 34-01-035 Таблица ГЭСНМ 34-01-036	Оториноларингологические кресла	
Таблица ГЭСНм 34-01-037	Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и исследования слуха	6
РАЗДЕЛ 4. СТОМАТОЛОГИЧ	ЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	6
Таблица ГЭСНм 34-01-055	Бормашины	
Таблица ГЭСНм 34-01-056 Таблица ГЭСНм 34-01-057	Зубоврачебные кресла	
Таблица ГЭСНм 34-01-058	Установки для литья стоматологических изделий	
Таблица ГЭСНм 34-01-059	Стоматологические аппараты и приборы	
РАЗДЕЛ 5. СВЕТИЛЬНИКИ		8
Таблица ГЭСНм 34-01-070	Передвижные светильники	
Таблица ГЭСНм 34-01-071	Стационарные светильники	8
РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ	ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ	8
Таблица ГЭСНм 34-01-080	Аппараты и приборы для электролечения	
Таблица ГЭСНм 34-01-081	Аппараты и приборы для свето- и теплолечения	
Таблица ГЭСНм 34-01-082 Таблица ГЭСНм 34-01-083	Аппараты и установки для водолечения Аппараты, приборы и установки разного назначения	
РАЗДЕЛ 7. ОБОРУДОВАНИЕ	РЕНГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ	
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	
Таблица ГЭСНм 34-01-103 Таблица ГЭСНм 34-01-104	Флюорографические аппараты	
	Разное оборудование	
	НОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Таблица ГЭСНм 34-01-135 Таблица ГЭСНм 34-01-136	Дезинфекционные камеры	
Таблица ГЭСНм 34-01-130	Разное оборудование	
РАЗДЕЛ 9. ОБЩЕХИРУРГИЧ	ЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Таблица ГЭСНм 34-01-150	Хирургические аппараты и приборы	13
Таблица ГЭСНм 34-01-151	Операционные микроскопы	14
Таблица ГЭСНм 34-01-152	Оборудование для хирургических кабинетов и палат	14
РАЗДЕЛ 10. ОФТАЛЬМОЛОГ	ическое оборудование	
Таблица ГЭСНм 34-01-170 Таблица БОСИ 34-01-171	Офтальмологические аппараты и приборы	
Таблица ГЭСНм 34-01-171	Установки офтальмологические	
	ІНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Таблица ГЭСНм 34-01-185 Таблица ГЭСНм 34-01-186	Гинекологические кресла	
гаолица г ЭСНМ 34-01-180	гіпкураторы и кувезы для недоношенных детей	13

Таблица ГЭСНм 34-01-187	Разное оборудование	16
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
	Е ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ, ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ И КИСЛОРОДН	
ТЕРАПИИ		16
Таблица ГЭСНм 34-01-210	Аппараты для наркоза и искусственного дыхания	
Таблица ГЭСНм 34-01-211	Аппараты и приборы для кислородной терапии	
Таблица ГЭСНм 34-01-212	Разное оборудование	
РАЗДЕЛ 14. ОБОРУДОВАНИЕ	Е ДЛЯ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ	18
Таблица ГЭСНм 34-01-220	Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний	
Таблица ГЭСНм 34-01-221	Оборудование для нерводиагностики	
Таблица ГЭСНм 34-01-222	Оборудование для определения основного газообмена	
Таблица ГЭСНм 34-01-223	Разное оборудование	
РАЗДЕЛ 15. БОЛЬНИЧНОЕ О	БОРУДОВАНИЕ	21
Таблица ГЭСНм 34-01-230	Медицинские кровати	21
Таблица ГЭСНм 34-01-231	Столы	
Таблица ГЭСНм 34-01-232	Оборудование молочных кухонь	
Таблица ГЭСНм 34-01-233	Разное оборудование	
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	
Таблица ГЭСНм 34-01-242	Термостаты и термостатирующие устройства	
Таблица ГЭСНм 34-01-243	Центрифуги	
Таблица ГЭСНм 34-01-244 Таблица ГЭСНм 34-01-244	Сушильные шкафы	
Таблица ГЭСНм 34-01-245	Разное оборудование	
РАЗДЕЛ 17. АППАРАТЫ, ПРИ	ІБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ КРОВИ	
Таблица ГЭСНм 34-01-255	Сублимационные установки	
Таблица ГЭСНм 34-01-256	Разное оборудование	25
РАЗДЕЛ 18. АППАРАТЫ, ПРИ	ІБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ	26
Таблица ГЭСНм 34-01-260	Оборудование для радиологической лаборатории фирмы "Гамма"	26
Таблица ГЭСНм 34-01-261	Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии	
Таблица ГЭСНм 34-01-262	Защитное оборудование	27
ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ П	РЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	28
Таблица ГЭСНм 34-02-001	Оборудование для изготовления таблеток	28
Таблица ГЭСНм 34-02-002	Оборудование для фасовки таблеток	
Таблица ГЭСНм 34-02-003	Оборудование для упаковки таблеток	
	Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки	
	кровезаменителей	
Таблица ГЭСНм 34-02-005	Оборудование для ампулирования инъекционных растворов	
Таблица ГЭСНм 34-02-006 Таблица ГЭСНм 34-02-007	Оборудование розлива и укупорки жидких медикаментовОборудование для стерилизации и дезинфекции ампул	
Таблица ГЭСНМ 34-02-007	Разное оборудование	
14071146 1 JC11W1 J-T-02-000	- asioe coopy Acounte	50