

Часть 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности

Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Раздел 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-001 Паровые стерилизаторы

Измеритель: 1 шт.

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

Измеритель: 1 компл.

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-002 Разные стерилизаторы

Измеритель: 1 шт.

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

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

Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК

Таблица ГЭСНм 34-01-022 Аппараты для фильтрования растворов

Измеритель: 1 шт.

34-01-022-01 Аппарат для фильтрования растворов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-022-01
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	9,3
1.1	Средний разряд работы		3,7

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-022-01
4	МАТЕРИАЛЫ		
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,175
5	Масса	т	0,061

Таблица ГЭСНм 34-01-023 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

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

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

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

Раздел 3. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-035 Аэрозольные ингаляторы

Измеритель: 1 шт.

34-01-035-01 Ингалятор универсальный

34-01-035-02 Установка ингаляционная стационарная

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

Таблица ГЭСНм 34-01-036 Оториноларингологические кресла

Измеритель: 1 шт.

34-01-036-01 Кресло вращающееся

34-01-036-02 Кресло оториноларингологическое детское

34-01-036-03 Кресло для бронхоэзофагоскопии

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

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

Измеритель: 1 шт.

34-01-037-01 Аудиометр диагностический

34-01-037-02 Бронхоэзофагоскоп Мезрина

34-01-037-03 Ларингостробоскоп электронный

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

Раздел 4. СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-055 Бормашины

Измеритель: 1 шт.

Бормашина пневматическая:

34-01-055-01 со встроенным компрессором

34-01-055-02 с питанием от пневмосети

Бормашина электрическая:

34-01-055-03 зубоврачебная портативная безрукавная

34-01-055-04 стационарная с гибким рукавом

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

Таблица ГЭСНм 34-01-056 Зубоврачебные кресла

Измеритель: 1 шт.

Кресло:

34-01-056-01 зубоврачебное легкого типа

34-01-056-02 стоматологическое с электромеханическим приводом

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

Таблица ГЭСНм 34-01-057 Стоматологические установки

Измеритель: 1 компл.

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

Измеритель: 1 шт.

Комплект оборудования рабочего места стоматолога, в том числе:

34-01-057-02 гидроблок стоматологический, масса до 0,08 т

34-01-057-03 светильник стоматологический

34-01-057-04 стол для стоматолога

34-01-057-05 стул для стоматолога

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

Измеритель: 1 компл.

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

34-01-057-07 УС-30, «Пробамат», УС-10/100

34-01-057-08 «Хирадент»

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

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

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

Измеритель: 1 шт.

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

34-01-058-02 Шлифмашина скоростная

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

Таблица ГЭСНм 34-01-059 Стоматологические аппараты и приборы

Измеритель: 1 шт.

Аппарат:

34-01-059-01 гидромассажный стоматологический

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

34-01-059-03 паяльный зуботехнический

34-01-059-04 Вибростол вакуумный зуботехнический

34-01-059-05 Гидроблок стоматологический

34-01-059-06 Диатермокоагулятор стоматологический

34-01-059-07 Золотопылеулавливатель

34-01-059-08 Компрессор

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

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

Раздел 5. СВЕТИЛЬНИКИ

Таблица ГЭСНм 34-01-070 Передвижные светильники

Измеритель: 1 шт.

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-071 Стационарные светильники

Измеритель: 1 шт.

Светильник стационарный:

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

34-01-071-02 стоматологический настенный

34-01-071-03 медицинский двенадцатирефлекторный

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

Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ

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

Измеритель: 1 шт.

Аппарат для:

- 34-01-080-01 ДЦВ-терапии передвижной
- 34-01-080-02 индуктотермии коротковолновый
- 34-01-080-03 лечения током надтональной частоты
- 34-01-080-04 местной дарсонвализации ламповый
- 34-01-080-05 низкочастотной магнитотерапии
- 34-01-080-06 низкочастотной терапии
- 34-01-080-07 СМВ-терапии
- 34-01-080-08 Устройство для проведения гальванизации в четырехкамерных ваннах

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

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

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

Измеритель: 1 шт.

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-081-05	34-01-081-06	34-01-081-07	34-01-081-08
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	10,3	14,4	21,6	12,4
1.1	Средний разряд работы		3,3	3,3	3,3	4

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-081-05	34-01-081-06	34-01-081-07	34-01-081-08
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,68	0,52	1,68	3,36
5	Масса	т	-	0,03	0,075	0,032

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

Измеритель: 1 шт.

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

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

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

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

Измеритель: 1 шт.

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

Измеритель: 1 компл.

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

Измеритель: 1 шт.

- 34-01-083-04 Шкаф сушильно-вытяжной

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

Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ РЕНТГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ

Таблица ГЭСНм 34-01-100 Аппараты и комплексы рентгеновские

Измеритель: 1 компл.

- 34-01-100-01 Аппарат рентгеновский стационарный терапевтический РУМ-21м
Комплекс рентгеновский диагностический стационарный, тип:
34-01-100-02 РУМ-20 СГ-312
34-01-100-03 РУМ-20м СГ-312
34-01-100-04 РУМ-20МП СГ-312-2П2
34-01-100-05 РУМ-20МП СГ-312-2ПФ
34-01-100-06 ТУР-Д-800
34-01-100-07 ЕДР-750В, фирма «Медикон»
34-01-100-08 Комплекс рентгеновский диагностический для педиатрии с УРИ «Рентген-Д»
34-01-100-09 Комплекс рентгеновский диагностический «Рентген-50-2»

Комплекс рентгеновский диагностический, в том числе:

34-01-100-10	излучатель
34-01-100-11	система стабилизации яркости
34-01-100-12	стойка снимков
34-01-100-13	стол снимков
34-01-100-14	стол-штатив поворотный
34-01-100-15	устройство для усиления яркости
34-01-100-16	устройство потолочное
34-01-100-17	устройство рентгеновское питающее
34-01-100-18	штатив снимков
34-01-100-19	Комплекс рентгеновский диагностический «Рентген-40»

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-100-11	34-01-100-12	34-01-100-13	34-01-100-14	34-01-100-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	62	22,6	16,5	365	222
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,5	4,2	4,2	4,9
5	Масса	т	0,03	0,15	0,14	0,85	0,08

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

Таблица ГЭСНм 34-01-101 Дентальные аппараты

Измеритель: 1 шт.

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

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

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

Измеритель: 1 шт.

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

Аппарат рентгеновский диагностический:

34-01-102-02 передвижной палатный 12П5

34-01-102-03 разборный РУМ-24

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

Таблица ГЭСНм 34-01-103 Флюорографические аппараты

Измеритель: 1 шт.

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-104 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

34-01-104-01 Бак для обработки рентгенограмм

34-01-104-02 Инъектор медицинский для ангиографии

34-01-104-03 Прибор для снимков черепа

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

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

34-01-104-06 Стол рентгеноурологический

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

34-01-104-08 Томограф панорамный

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

34-01-104-10 Устройство полипозиционное детское

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

34-01-104-12 Электрорентгенограф универсальный

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

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

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

Раздел 8. ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-135 Дезинфекционные камеры

Измеритель: 1 компл.

Камера дезинфекционная стационарная пароформалиновая, вместимость камеры:

34-01-135-01 1,8 м³ с паровым котлом

34-01-135-02 3 м³

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

34-01-135-04 Камера дезинфекционная электрическая ЦНИДИ

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

Комплект деталей и узлов для дезинфекционной камеры, вместимость камеры:

34-01-135-06 5 м³

34-01-135-07 10 м³

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-135-05	34-01-135-06	34-01-135-07
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	72,1	90,6	108
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,87	1,6
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0021	Пар	кг	70	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	14,7	4,7	4,7
5	Масса	т	1	0,98	1,37

Таблица ГЭСНм 34-01-136 Бактерицидные облучатели

Измеритель: 1 шт.

Облучатель бактерицидный:

34-01-136-01 настенный

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-137 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

34-01-137-01 Воздухоочиститель передвижной рециркуляционный

Измеритель: 1 компл.

34-01-137-02 Парогенератор электрический

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-137-01	34-01-137-02
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	28,8	26,8
1.1	Средний разряд работы		4,3	4,3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-137-01	34-01-137-02
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0021	Пар	кг	-	400
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,47	250
5	Масса	т	0,19	0,4

Раздел 9. ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-150 Хирургические аппараты и приборы

Измеритель: 1 шт.

Аппарат:

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-151 Операционные микроскопы

Измеритель: 1 шт.

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

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

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

Измеритель: 1 компл.

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

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

Раздел 10. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-170 Офтальмологические аппараты и приборы

Измеритель: 1 шт.

34-01-170-01	Адаптометр
34-01-170-02	Аккомодационный тренажер
	Аппарат для:
34-01-170-03	удаления катаракты
34-01-170-04	ультразвуковой хирургии
34-01-170-05	фотографирования глазного дна
34-01-170-06	Диатермокоагулятор глазной
34-01-170-07	Лампа щелевая без тонометра
34-01-170-08	Офтальмокоагулятор квантовый
34-01-170-09	Офтальмометр
34-01-170-10	Офтальмоскоп электрический Водовозова
34-01-170-11	Периграф проекционный универсальный
34-01-170-12	Прибор для исследования ночного зрения
34-01-170-13	Синоптофор
	Эхоофтальмоскоп:
34-01-170-14	без самописца
34-01-170-15	с самописцем

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-171 Установки офтальмологические

Измеритель: 1 компл.

34-01-171-01 Установка офтальмологическая

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

Раздел 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-185 Гинекологические кресла

Измеритель: 1 компл.

Кресло гинекологическое:

34-01-185-01 с ручным приводом

34-01-185-02 с гидравлическим приводом

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

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

Измеритель: 1 шт.

34-01-186-01 Инкубатор для недоношенных детей

34-01-186-02 Кувет для недоношенных детей

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

Таблица ГЭСНм 34-01-187 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

34-01-187-01 Аппарат для прерывания беременности

34-01-187-02 Аппарат для электроанестезии

34-01-187-03 Кольпоскоп

34-01-187-04 Кровать акушерская типа Романова

34-01-187-05 Эхоскоп медицинский акушерский

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

Раздел 12. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УРОЛОГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ

Таблица ГЭСНм 34-01-200 Аппараты для урологических отделений

Измеритель: 1 компл.

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

34-01-200-02 Комплекс урологический

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

Таблица ГЭСНм 34-01-201 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

34-01-201-01 Деминерализатор

34-01-201-02 Установка для перитониального диализа

34-01-201-03 Фотоцистоскоп

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-201-01	34-01-201-02	34-01-201-03
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	46,4	18,5	7,2
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	3,4

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-201-01	34-01-201-02	34-01-201-03
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,21	0,21	0,03
5	Масса	т	0,275	0,15	0,02

Раздел 13. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ, ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ И КИСЛОРОДНОЙ ТЕРАПИИ

Таблица ГЭСНм 34-01-210 Аппараты для наркоза и искусственного дыхания

Измеритель: 1 шт.

34-01-210-01	Анализатор кислорода дыхательных газов показывающий
34-01-210-02	Аппарат для дыхания под избыточным давлением легких Аппарат для ингаляционного наркоза прерывистого потока, тип:
34-01-210-03	НАПП-4 «Спионаркон-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	Пневматопрессовозометр
34-01-210-13	Респиратор объемный
34-01-210-14	Респиратор объемно-частотный детский
34-01-210-15	Спиромонитор
34-01-210-16	Устройство для проведения ингаляционного наркоза у детей, тип «Наркон-Д»

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-210-05	34-01-210-06	34-01-210-07	34-01-210-08
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	18,5	17,5	10,3	11,3
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,5	4,5
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0021	Пар	кг	-	500	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	-	-	0,06	-
5	Масса	т	0,02	0,02	0,015	0,01

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-210-09	34-01-210-10	34-01-210-11	34-01-210-12
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	28,8	18,5	13,4	10,4
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,6	4,6	5
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,25	1,55	-	0,02
5	Масса	т	0,13	0,085	0,015	0,009

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-210-13	34-01-210-14	34-01-210-15	34-01-210-16
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	27,9	14,4	20,6	13,4
1.1	Средний разряд работы		4,5	4,5	4,5	4,8
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,23	0,31	0,32	-
5	Масса	т	0,2	0,05	0,025	0,01

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

Измеритель: 1 шт.

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-212 Разное оборудование

Измеритель: 1 компл.

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

Измеритель: 1 шт.

Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе:

- 34-01-212-02 блок арматурный
- 34-01-212-03 клапан запорный для кислорода, закиси азота и вакуума
- 34-01-212-04 ловушка отсасываемых масс (ловушка вакуумная)
- 34-01-212-05 панель сигнальная (панель дублирующей сигнализации)
- 34-01-212-06 приставка для отсасывания
- 34-01-212-07 рампа для кислорода пятибаллонная
- 34-01-212-08 рампа для кислорода трехбаллонная
- 34-01-212-09 рампа для закиси азота трехбаллонная
- 34-01-212-10 регулятор вакуумный
- 34-01-212-11 установка вакуумная

Измеритель: 1 компл.

34-01-212-12 Станция кислородная ингаляционная

34-01-212-13 Станция кислородная стационарная

Измеритель: 1 шт.

Станция кислородная стационарная, в том числе:

- 34-01-212-14 аспиратор
- 34-01-212-15 вентиль расходный
- 34-01-212-16 вентиль магистральный
- 34-01-212-17 ингалятор
- 34-01-212-18 колпак с холодильником
- 34-01-212-19 рампа кислородной станции
- 34-01-212-20 распылитель для антибиотиков

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-01	34-01-212-02	34-01-212-03	34-01-212-04	34-01-212-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	139	14,4	4,12	5,15	3,09
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,7	3	3	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0031	Сжатый воздух	100 м³	0,016	-	-	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	6,8	-	-	-	-
5	Масса	т	0,633	0,11	0,0004	0,003	0,002

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-06	34-01-212-07	34-01-212-08	34-01-212-09	34-01-212-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	3,09	44,3	21,6	22,7	2,06
1.1	Средний разряд работы		3	3,7	3,7	3,7	3,7
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0031	Сжатый воздух	100 м³	-	-	0,008	0,008	-
5	Масса	т	0,004	0,04	0,03	0,02	0,004

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-11	34-01-212-12	34-01-212-13	34-01-212-14	34-01-212-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	16,5	36,1	47,4	4,1	1,03
1.1	Средний разряд работы		3,7	4,3	4	4,5	3
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0002	Вода водопроводная	м³	-	0,2	-	-	-
5	Масса	т	0,42	0,075	0,074	0,002	0,0003

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-16	34-01-212-17	34-01-212-18	34-01-212-19	34-01-212-20
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1,03	5,15	4,1	21,6	3,09
1.1	Средний разряд работы		4	3	3	3,8	3
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0031	Сжатый воздух	100 м³	-	0,006	0,01	-	0,004

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-212-16	34-01-212-17	34-01-212-18	34-01-212-19	34-01-212-20
5	Масса	т	0,0003	0,001	0,01	0,06	0,0002

Раздел 14. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДИГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

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

Измеритель: 1 компл.

34-01-220-01	Индикатор восьмиканальный
34-01-220-02	Кардиокомплекс
34-01-220-03	Кардиомонитор
34-01-220-04	Кардиоэнцефалоскоп
34-01-220-05	Осциллоскоп: с дискретной памятью
34-01-220-06	четырёхканальный без усилителя биопотенциалов
34-01-220-07	четырёхканальный с усилителем биопотенциалов
34-01-220-08	Полианализатор
34-01-220-09	Полиграф «Мингограф-82» (Швеция)
34-01-220-10	Ректомикроскоп
34-01-220-11	Реоплетизмограф
34-01-220-12	Ритмовазометр
34-01-220-13	Ритмокардиоанализатор
34-01-220-14	Ритмокардиоэнцефалоскоп
34-01-220-15	Система кардиомониторная на: четыре пациента
34-01-220-16	шесть пациентов
34-01-220-17	Блок дополнительный к системе кардиомониторной Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи:
34-01-220-18	1
34-01-220-19	3
34-01-220-20	6
34-01-220-21	9
34-01-220-22	Экспресс-анализатор: электрокардиограмм
34-01-220-23	электрокардиосигналов
34-01-220-24	Электрокардиоанализатор (с блоком записи электрографическим)
34-01-220-25	Электрокардиограф 6 НЕК-401
34-01-220-26	Электрокардиограф (с комбинированным питанием)
34-01-220-27	Эхокардиоскоп
34-01-220-28	Эхотахокардиограф, масса до 0,01 т
34-01-220-29	Эхотахокардиограф УЗКАР-3

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-220-11	34-01-220-12	34-01-220-13	34-01-220-14	34-01-220-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	12,4	10,3	10,3	17,5	211
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,7	4,7	4,2

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-220-21	34-01-220-22	34-01-220-23	34-01-220-24	34-01-220-25
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	18,5	11,3	50,5	30,9	34
1.1	Средний разряд работы		4,7	4,4	4,4	4,4	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,05	0,02	0,02	0,15	0,81
5	Масса	т	0,045	0,1	0,2	0,09	0,065

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

Таблица ГЭСНм 34-01-221 Оборудование для нерводиагностики

Измеритель: 1 шт.

34-01-221-01 Анализатор состояния нервномышечной передачи

Измеритель: 1 компл.

34-01-221-02 Измеритель последовательных реакций

34-01-221-03 Электромиорефлексометр

Электроэнцефалограф:

34-01-221-04 «Биоскрипт» БСТ-112

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

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

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

Измеритель: 1 шт.

34-01-222-01 Педиметатест

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-223 Разное оборудование

Измеритель: 1 компл.

34-01-223-01 Велоэргометр

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

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

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

Раздел 15. БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Таблица ГЭСНм 34-01-230 Медицинские кровати

Измеритель: 1 компл.

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-231 Столы

Измеритель: 1 шт.

34-01-231-01 Стол анатомический

Измеритель: 1 компл.

Стол операционный:

34-01-231-02 полевой

34-01-231-03 универсальный с моторным приводом

34-01-231-04 универсальный с автоматическим управлением

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

Таблица ГЭСНм 34-01-232 Оборудование молочных кухонь

Измеритель: 1 шт.

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-232-01	34-01-232-02
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	12,4	32
1.1	Средний разряд работы		4,2	4
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0002	Вода водопроводная	м³	-	0,25
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,37	0,42
5	Масса	т	0,115	0,36

Таблица ГЭСНм 34-01-233 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

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

Измеритель: 1 компл.

34-01-233-02 Тележка внутрикорпусная универсальная и межкорпусная для патологоанатомических отделений, масса до 0,08 т

Измеритель: 1 шт.

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

Измеритель: 1 компл.

Установка аэротерапевтическая, тип:

34-01-233-04 АТУ-1

34-01-233-05 АТУ-3

34-01-233-06 Установка для предотвращения пролежней

34-01-233-07 Устройство весоизмерительное электротензометрическое

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-233-01	34-01-233-02	34-01-233-03	34-01-233-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	19,6	11,3	8,21	74,2
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8	4,3
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0002	Вода водопроводная	м³	0,4	-	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	6,86	-	-	4,8
5	Масса	т	0,5	-	0,11	0,645

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

Раздел 16. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

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

Измеритель: 1 шт.

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

34-01-240-02 Макротом

34-01-240-03 Микротом для больших и парафиновых срезов и санный, масса до 0,06 т

34-01-240-04 Микротом-криостат

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

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

Измеритель: 1 шт.

34-01-241-01 Гемоцитометр кондуктометрический

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

Измеритель: 1 компл.

Комплекс гематологический, комплект:

34-01-241-03 1

34-01-241-04 3

34-01-241-05 5

Измеритель: 1 шт.

34-01-241-06 Микроколориметр фотоэлектрический

34-01-241-07 Осмометр

34-01-241-08 Рефрактометр

Спектрофотометр, тип:

34-01-241-09 СФ-16

34-01-241-10 ИСК-22

34-01-241-11 Фотометр пламенный

34-01-241-12 Фракционатор

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-242 Термостаты и термостатирующие устройства

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

Таблица ГЭСНм 34-01-243 Центрифуги

Измеритель: 1 шт.

Центрифуга:

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

34-01-243-02 лабораторная медицинская

34-01-243-03 рефрижераторная (Австрия)

34-01-243-04 рефрижераторная

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

Таблица ГЭСНм 34-01-244 Сушильные шкафы

Измеритель: 1 шт.

Шкаф:

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

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

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

Таблица ГЭСНм 34-01-245 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

Анализатор:

34-01-245-01 агрегации тромбоцитов

34-01-245-02 растворенного в воде кислорода

Аппарат для:

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

34-01-245-04 обессоливания биологических жидкостей

34-01-245-05 свертывания и инактивирования сыворотки

34-01-245-06 встряхивания жидкости, универсальный

34-01-245-07 Вращатель биохимический

Генератор электроаэрозолей:

34-01-245-08 групповой

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

34-01-245-10 Люминоскоп

Машина моечная для:

34-01-245-11 больничной лабораторной посуды

34-01-245-12 хирургического инструмента, двухсторонняя

34-01-245-13 Микроанализатор (Венгрия)

34-01-245-14 Микроанализатор (Дания)

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

Прибор для:

34-01-245-16 отбора проб воздуха

34-01-245-17 электрофореза

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

34-01-245-19 Пробоотборник аэрозоля бактериологический

34-01-245-20 Установка компрессорная

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-245-06	34-01-245-07	34-01-245-08	34-01-245-09	34-01-245-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	9,27	8,24	44,3	10,3	7,21
1.1	Средний разряд работы		4,1	3,6	4,1	4,4	4,4

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-245-06	34-01-245-07	34-01-245-08	34-01-245-09	34-01-245-10
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,4	0,04	0,11	0,02	2,02
5	Масса	т	0,022	0,004	0,08	-	0,006

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-245-11	34-01-245-12	34-01-245-13	34-01-245-14	34-01-245-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	102	54,6	22,6	18,5	7,21
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	4	4,1	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0002	Вода водопроводная	м³	0,5	0,5	0,5	-	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	35,28	50,4	0,95	0,35	2,22
5	Масса	т	0,26	0,5	0,045	0,07	0,009

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

Раздел 17. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ КРОВИ

Таблица ГЭСНм 34-01-255 Сублимационные установки

Измеритель: 1 компл.

Оборудование фирмы «Фригер»:

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-255-01	34-01-255-02	34-01-255-03
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	57,7	145	277
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	-	17,24	52,8
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0002	Вода водопроводная	м³	0,5	0,5	0,7
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	15,4	64	96,1
5	Масса	т	0,43	0,6	1,8

Таблица ГЭСНм 34-01-256 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

Аппарат для:

34-01-256-01	плазморефа транспортный
34-01-256-02	разделения и обработки крови

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-256-01	34-01-256-02
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	27,8	34
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8
4	МАТЕРИАЛЫ			
411-0002	Вода водопроводная	м³	0,5	0,5
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,74	0,74
5	Масса	т	0,08	0,1

Раздел 18. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ

Таблица ГЭСНм 34-01-260 Оборудование для радиологической лаборатории фирмы «Гамма»

Измеритель: 1 шт.

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

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

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

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

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

Измеритель: 1 компл.

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-261-01	34-01-261-02	34-01-261-03	34-01-261-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	197	140	162	196
1.1	Средний разряд работы		4,4	4,4	4,4	4,4
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,84	1,72	1,23	1,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-01-261-01	34-01-261-02	34-01-261-03	34-01-261-04
5	Масса	т	1	0,4	0,4	0,45

Таблица ГЭСНм 34-01-262 Защитное оборудование

Измеритель: 1 шт.

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

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

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

Отдел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Таблица ГЭСНм 34-02-001 Оборудование для изготовления таблеток

Измеритель: 1 шт.

Гранулятор универсальный, производительность:

34-02-001-01 100-600 кг/ч

34-02-001-02 150-180 кг/ч

34-02-001-03 Машина роторная, таблеточная

34-02-001-04 Сито вращательно-вибрационное

Сушилка порционная с загрузкой:

34-02-001-05 до 2 кг

34-02-001-06 до 60 кг

34-02-001-07 до 200 кг

Установка для:

34-02-001-08 обеспыливания таблеток

34-02-001-09 покрытия таблеток защитными оболочками в кипящем слое

34-02-001-10 Автомат роторный

34-02-001-11 Установка для смешивания порошкообразных веществ

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-001-05	34-02-001-06	34-02-001-07	34-02-001-08
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	13,5	24,7	29,2	13,5
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,11	1,32	1,57	0,14
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,11	1,32	1,57	0,14
031891	Тали электрические общего назначения	маш.-ч	0,17	-	-	0,17

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-001-05	34-02-001-06	34-02-001-07	34-02-001-08
031892	грузоподъемностью 0,5 т Тали электрические общего назначения	маш.-ч	-	1,02	-	-
031893	грузоподъемностью 1 т Тали электрические общего назначения	маш.-ч	-	-	0,88	-
400001	грузоподъемностью 2 т Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,11	0,99	1,08	0,14
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	42	30	108	7,2
5	Масса	т	0,16	1,41	2,03	0,2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-001-09	34-02-001-10	34-02-001-11
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	28,1	32,6	24,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,42	2,45	1,45
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,42	2,45	1,45
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,58
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,53	-	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	-	0,97	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,99	1,63	1,1
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	66	38,4	13,2
5	Масса	т	1,85	3,42	1,46

Таблица ГЭСНм 34-02-002 Оборудование для фасовки таблеток

Измеритель: 1 шт.

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

Измеритель: 1 компл.

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

Измеритель: 1 шт.

Автомат для:

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

34-02-002-04 наклеивания этикеток

34-02-002-05 укладки стеклянных трубок

34-02-002-06 Установка для сбора потерь таблето-массы

34-02-002-07 Машина для фасовки сухих порошков в ампулы

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-002-01	34-02-002-02	34-02-002-03	34-02-002-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	22,5	30,3	22,5	15,7
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,05	1,57	2,31	0,48
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,05	1,57	2,31	0,48
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	-	0,22
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	0,48	-	0,52	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	0,77	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,77	1,07	2,07	0,38
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	30	48	12,5	6
5	Масса	т	1,15	2,27	1,05	0,47

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-002-05	34-02-002-06	34-02-002-07
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	22,5	13,5	14,6
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,99	0,11	0,43
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже	маш.-ч	0,99	0,11	0,43

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-002-05	34-02-002-06	34-02-002-07
031891	технологического оборудования 10 т				
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	0,17	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,31
400001	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,48	-	-
	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,99	0,11	0,43
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	24	4,5	5,7
5	Масса	т	2	0,11	0,6

Таблица ГЭСНм 34-02-003 Оборудование для упаковки таблеток

Измеритель: 1 шт.

Автомат для:

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-003-01	34-02-003-02	34-02-003-03	34-02-003-04	34-02-003-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	25,8	29,2	15,7	12,3	16,9
1.1	Средний разряд работы		5,8	5,7	5,8	5,8	5,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,49	1,83	0,4	0,05	0,57
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,49	1,83	0,4	0,05	0,57
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	-	0,15	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	-	0,31	-	0,31
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	0,75	-	-	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	0,59	-	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,49	1,28	0,4	0,05	0,57
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	120	33	4,98	1,68	1,68
5	Масса	т	2,8	2,38	0,56	0,08	0,94

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

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

Измеритель: 1 шт.

Автомат для:

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

Машина:

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

Сушилка для бутылок

Установка для:

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

Установка вентиляционная для помещения стерильного розлива

Транспортер ленточный длиной:

- 34-02-004-23 до 4 м
- 34-02-004-24 до 8 м
- 34-02-004-25 до 11 м

Шкаф сушильный и стерилизационный для кровезаменителей

- 34-02-004-26
- 34-02-004-27 Стерилизатор непрерывного действия

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-004-06	34-02-004-07	34-02-004-08	34-02-004-09	34-02-004-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	24,7	13,5	18	189	47,2
1.1	Средний разряд работы		5,7	5,7	5,7	5,7	5,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,37	0,14	0,38	4,96	2,63
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,37	0,14	0,38	4,96	2,63
031891	Тали электрические общего назначения	маш.-ч	-	0,17	-	-	-

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

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

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-004-24	34-02-004-25	34-02-004-26	34-02-004-27
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	43,3	45,3	20,2	1981
1.1	Средний разряд работы		5,5	5,3	6	5,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,18	0,26	0,75	62,94
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,18	0,26	0,75	62,94
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	0,39	-
031900	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 10 т	маш.-ч	-	-	-	3,32
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,18	0,26	0,75	-
400003	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	-	-	-	39,68
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электрэнергия	кВт-ч	3,6	4,8	90	480
5	Масса	т	0,32	0,44	1,2	97

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

Измеритель: 1 шт.

Автомат для:

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

Линия автоматическая:

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

Машина для:

- 34-02-005-05 запайки ампул
- 34-02-005-06 маркировки ампул
- 34-02-005-07 очистки капилляров ампул
- 34-02-005-08 укладки мало емких ампул в кассеты
- 34-02-005-09 визуального контроля ампул

34-02-005-10 Приставка к стеклоформирующему полуавтомату

34-02-005-11 Печь для отжига ампул

Полуавтомат для:

- 34-02-005-12 пароконденсационной мойки ампул
- 34-02-005-13 внутренней мойки ампул
- 34-02-005-14 наполнения ампул
- 34-02-005-15 продавливания раствора из капилляров в ампулы с газовой защитой
- 34-02-005-16 групповой запайки ампул
- 34-02-005-17 откоса раствора из незаполненных ампул

34-02-005-18 Теплообменник пенный (дистиллятор)

34-02-005-19 Стол просмотровый

Установка:

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-01	34-02-005-02	34-02-005-03	34-02-005-04	34-02-005-05
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	11,2	141	40	18,4	4,8
5	Масса	т	0,625	2,56	5	1,74	0,46

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

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-21	34-02-005-22	34-02-005-23	34-02-005-24
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	16,9	11,2	14,6	22,5
1.1	Средний разряд работы		4,9	4	4,9	4,9
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,48	0,66	0,23	0,95

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-005-21	34-02-005-22	34-02-005-23	34-02-005-24
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,48	0,66	0,23	0,95
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,28	0,28	0,17	-
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	-	0,39
400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0,38	0,53	0,23	0,95
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	7,98	-	6	8,4
5	Масса	т	0,41	0,57	0,3	1,45

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

Измеритель: 1 шт.

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

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-006-09	34-02-006-10	34-02-006-11
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	15,7	15,7	18
1.1	Средний разряд работы		5,5	5,5	5,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,53	0,33	0,6

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-006-09	34-02-006-10	34-02-006-11
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,53	0,33	0,6
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	0,22	-	-
031892	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 1 т	маш.-ч	-	0,31	0,31
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,43	0,33	0,6
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	3,6	15	20,4
5	Масса				
		т	0,5	0,52	1

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

Измеритель: 1 шт.

34-02-007-01 Автоклав-стерилизатор

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

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

Таблица ГЭСНм 34-02-008 Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

34-02-008-01 Кантователь емкости

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

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

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

Установка для:

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

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

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

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

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

34-02-008-10 Ванна автоматическая универсальная испытательная

Установка автоматическая:

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

34-02-008-12 шелкографическая непрерывного действия

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

34-02-008-14 Детектор двадцатичетырехпозиционный

34-02-008-15 Устройство кодирующее

Установка компрессорная, масса:

34-02-008-16 до 0,4 т

34-02-008-17 до 1,5 т

34-02-008-18 до 2 т

Машина для:

34-02-008-19 мойки баллонов с фильтрами для воды и сжатого воздуха

34-02-008-20 отбраковки наполненных баллонов

34-02-008-21 упаковки в картонные коробки

34-02-008-22 Насос перекачки

34-02-008-23 Селектор

34-02-008-24 Транспортёр многодорожечный специальный

34-02-008-25 Специальная сушильная печь

34-02-008-26 Стол поворотный

- 34-02-008-27 Конвейер (сушильная лента)
- 34-02-008-28 Устройство транспортное с механическим манипулятором
Автомат для:
- 34-02-008-29 упаковки инъекционных игл
- 34-02-008-30 индивидуальной упаковки нестерильных бинтов в полимерную пленку
- 34-02-008-31 Автомат роторно-пульсационный для приготовления ряда мягких лекарственных форм
- 34-02-008-32 Машина для намотки марлевых рулонов
- 34-02-008-33 Пресс валковый с растяжным устройством
Автомат для:
- 34-02-008-34 единой упаковки мазей
- 34-02-008-35 упаковки лейкопластырей в безъячейковую контурную тару
- 34-02-008-36 упаковки лейкопластырей в пакеты
Автомат роторный для прессования:
- 34-02-008-37 лекарственных трав
- 34-02-008-38 лекарственных трав, с транспортером
- 34-02-008-39 Полуавтомат для изготовления флаконов из дрота
- 34-02-008-40 Установка для нанесения и сушки грунта
- 34-02-008-41 Установка для упаривания водных экстрактов в пенном режиме
- 34-02-008-42 Машина для склейки пачек
- 34-02-008-43 Фильтр-пресс для инъекционных растворов
- 34-02-008-44 Гомогенизатор роликовый
- 34-02-008-45 Аппарат розлива суппозиторий и губных карандашей
- 34-02-008-46 Вибросито лабораторное
- 34-02-008-47 Дробилка лабораторная
- 34-02-008-48 Мазетерка трехвалковая
- 34-02-008-49 Машина месильная
- 34-02-008-50 Мельница шаровая
- 34-02-008-51 Идентификатор лабораторный
Прибор для:
- 34-02-008-52 истирания таблеток
- 34-02-008-53 вибрационного уплотнения таблеток
- 34-02-008-54 автоматического контроля таблеток
- 34-02-008-55 смешения и дражирования лекарственных веществ
- 34-02-008-56 растворения лекарственных веществ
Автомат для:
- 34-02-008-57 групповой укладки ячеек упаковок
- 34-02-008-58 групповой упаковки пачек
- 34-02-008-59 складывания салфеток
- 34-02-008-60 Пресс таблеточный
- 34-02-008-61 Приставка к таблеточному прессу
- 34-02-008-62 Установка ламинарного потока
- 34-02-008-63 Автомат для изготовления и индивидуальной упаковки липких пленок
Машина:
- 34-02-008-64 для разрезания рулона марли на рулончики
- 34-02-008-65 для укладки флаконов в 20-местные коробки
- 34-02-008-66 пакетоформирующая
- 34-02-008-67 для укладки флаконов в пачки
- 34-02-008-68 Приставка для извлечения таблеток с металлическими включениями
- 34-02-008-69 Установка для изготовления и наполнения полимерных емкостей
- 34-02-008-70 Экстрактор с водным экстрагентом

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-01	34-02-008-02	34-02-008-03	34-02-008-04	34-02-008-05
031894	грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	0,59	-	-	-
400001	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,49	1,42	0,07	2,41	1,54
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	18	19,2	2,16	200	45
5	Масса	т	0,7	2,65	0,09	4,5	2,36

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-11	34-02-008-12	34-02-008-13	34-02-008-14	34-02-008-15
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	25,8	65,1	14,6	23,5	12,3
1.1	Средний разряд работы		4,8	5,3	4,8	5,1	4,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,14	5,38	0,31	1,09	0,02
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	0,17	-	0,15
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	0,39	-	-	0,39	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	-	2,42	-	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,14	3,72	0,31	1,09	0,02
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	12	90	-	18	0,42
5	Масса	т	1,5	6,95	0,3	1,43	0,025

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-16	34-02-008-17	34-02-008-18	34-02-008-19	34-02-008-20
5	Масса	т	-	-	-	1,9	0,3

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

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-36	34-02-008-37	34-02-008-38	34-02-008-39	34-02-008-40
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	30,3	30,3	35,9	18	20,2
1.1	Средний разряд работы		5	5,2	5,2	5,2	5,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,59	3,03	3,43	0,6	0,87

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

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

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

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-56	34-02-008-57	34-02-008-58	34-02-008-59	34-02-008-60
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	1,03	22,5	18	24,7	14,6
1.1	Средний разряд работы		5	5,1	5,1	5,2	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	34-02-008-56	34-02-008-57	34-02-008-58	34-02-008-59	34-02-008-60
031891	10 т Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	-	-	-	-	0,31
031893	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 2 т	маш.-ч	-	-	0,39	-	-
031894	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 3,2 т	маш.-ч	-	0,59	-	0,59	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,14	0,83	1,49	0,39
4	МАТЕРИАЛЫ						
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	-	27	12	30	14,7
5	Масса	т	0,03	2,2	1,18	3	0,6

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

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