

Система нормативных документов в строительстве  
**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ  
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕР 81-03-06-2001**  
*ТЕПЛОСИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ*

**ТЕР 81-03-10-2001**  
*ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ*

**ТЕР 81-03-34-2001**  
*ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПРЕДПРИЯТИЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ*

**ТЕР 81-03-35-2001**  
*ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ПРОИЗВОДСТВ*

Издание официальное

Воронеж - 2005

**Система нормативных документов в строительстве**  
**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ**  
**ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Утверждены и введены в действие с 25 января 2005г.  
постановлением администрации области  
№27 от «24» января 2005г.*

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ**  
**НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕР 81-03-34-2001**

**ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**И ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

*Приложение*  
*Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин*  
*и сметных цен на материалы, изделия и конструкции*

**Издание официальное**

**Воронеж – 2005**

**Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования  
ТЕР 81-03-34-2001 Воронеж, 2005**

Предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости при выполнении работ по монтажу оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности. Сборник ТЕР 81-03-34-2001 разработан в уровне цен, зарегистрированных на региональном рынке Воронежской области, по состоянию на 01.01.2000г.

**РАЗРАБОТАНЫ** на основе Государственных элементарных сметных норм ГЭСН 81-03-34-2001 в Центре по ценообразованию в строительстве (ЦЦС) под общим и научным руководством начальника ЦЦС доктора экономических наук Дорожкина В.Р., технический редактор – Чурова В.Н.

**РАССМОТРЕНЫ** комиссией, созданной постановлением администрации области от 11.03.2002г. №261, по координации вопросов, связанных с переходом на новую сметно-нормативную базу ценообразования в строительстве.

**ВНЕСЕНЫ** Главным управлением по строительству и газификации администрации области

**УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ** с 25 января 2005 года постановлением администрации Воронежской области №27 от 24 января 2005 г.

Печатное издание Территориальных единичных расценок получено с использованием Программно-технического комплекса (ПТК) "РИК", предоставляющего возможность пользования электронной версией ТЕР 81-03-2001 и проводить расчеты смет в базисном и текущем уровнях цен.

Адрес ЦЦС: 394006, г. Воронеж, ул. 20-летия Октября, 103, Центр по ценообразованию в строительстве администрации Воронежской области.

Телефон: (0732) 71-42-87 (факс), 77-07-87.

E-Mail: [vorccs@comch.ru](mailto:vorccs@comch.ru)

Центр по ценообразованию в строительстве  
© ЦЦС, Воронеж, 2005 г.

Настоящий нормативный документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Центра по ценообразованию в строительстве.

## **Сборник № 34**

# **Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности**

---

### **ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

1. Настоящие территориальные единичные расценки (далее расценки) предназначены для определения сметной стоимости при выполнении работ по монтажу оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности.

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

3. В сборнике приведены расценки на работы по монтажу оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности при строительстве новых, расширении, реконструкции и техническом перевооружении действующих предприятий, зданий и сооружений.

4. В расценках 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 оборудования - 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 расценках отдела 01 не учтены затраты на горизонтальное перемещение оборудования. При выполнении в необходимых случаях указанных работ подрядчиком, их стоимость определяется по сборнику ТЕРм-2001-40 «Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках федеральных единичных расценок на монтаж оборудования».

6. В расценках по отделу 02 не учтены затраты на монтаж трубопроводов и арматуры, определяемые по сборнику ТЕРм-2001-12 «Технологические трубопроводы».

7. Расценки отдела 02 в зависимости от изменения массы оборудования не корректируются.

8. В расценках учтены вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы для производства монтажных работ в размере 5 % от сметной стоимости материалов, учтенных расценками.

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

В расценках 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.

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ							
ТАБЛИЦА 34-01-001. Паровые стерилизаторы							
Измеритель: шт. (расц. 1-6), компл. (расц. 7)							
34-01-001-1	Стерилизатор вертикальный круглый электрический, вме- стимость рабочей камеры, л: 30	199,68	194,26	-	-	5,42	20,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,115	-
34-01-001-2	Стерилизатор вертикальный круглый электрический, вме- стимость рабочей камеры, л: 50, электроогневой	138,70	135,32	-	-	3,38	15,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,09	-
34-01-001-3	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний, вместимость рабочей камеры, л: 400	296,14	258,26	-	-	37,88	27,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,2	-
34-01-001-4	Стерилизатор горизрнтальный круглый электрический прямо- угольный односторонний, вме- стимость рабочей камеры, л: 560	332,77	292,20	-	-	40,57	31,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,5	-
34-01-001-5	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний, вместимость рабочей камеры, л: 560, паро- сетевой	214,07	197,86	-	-	16,21	21,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,6	-
34-01-001-6	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный двухсторонний, вместимость рабочей камеры 560 л	323,61	283,04	-	-	40,57	30,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,4	-
34-01-001-7	Установка централизованная стерилизационная трехкамер- ная (1-е исполнение)	3137,79	2057,55	-	-	1080,24	215,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	6,0	-
ТАБЛИЦА 34-01-002. Разные стерилизаторы							
Измеритель: шт.							

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-002-1	Стерилизатор воздушный, вме- стимость рабочей камеры 20, 40, 80 дм3, масса до 0,065 т	242,15	239,68	-	-	2,47	25,80

## РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК

**ТАБЛИЦА 34-01-022. Аппараты для фильтрования растворов**

Измеритель: шт.

34-01-022-1	Аппарат для фильтрования растворов	81,26	81,19	-	-	0,07	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,061	-

**ТАБЛИЦА 34-01-023. Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-01-023-1	Машина для мойки рецептур- ной посуды .	109,43	109,37	-	-	0,06	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-01-023-2	Сборник для дистиллирован- ной или обессоленной воды, емкость 40, 100 л, масса до 0,023 т	109,37	109,37	-	-	-	12,40

## РАЗДЕЛ 3. ОТОРИНОЛАГИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ТАБЛИЦА 34-01-035. Аэрозольные ингаляторы**

Измеритель: шт.

34-01-035-1	Ингалятор универсальный	177,73	175,40	-	-	2,33	18,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-
34-01-035-2	Установка ингаляционная ста- ционная	762,52	757,23	-	-	5,29	80,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,55	-

**ТАБЛИЦА 34-01-036. Оториноларингологические кресла**

Измеритель: шт.

34-01-036-1	Кресло вращающееся	55,92	55,92	-	-	-	6,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,05	-
34-01-036-2	Кресло оториноларингологиче- ское детское	83,89	83,89	-	-	-	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,055	-
34-01-036-3	Кресло для бронхоэзофагоско- пии	83,89	83,89	-	-	-	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-

**ТАБЛИЦА 34-01-037. Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и ис-  
следования слуха**

Измеритель: шт.

34-01-037-1	Аудиометр диагностический	80,32	80,26	-	-	0,06	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-01-037-2	Бронхоэзофагоскоп Мезрина	80,34	80,26	-	-	0,08	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,009	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-037-3	Ларингостробоскоп электронный	80,34	80,26	-	-	0,08	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-

#### РАЗДЕЛ 4. СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ТАБЛИЦА 34-01-055. Бормашины**

Измеритель: шт.

34-01-055-1	Бормашина пневматическая со встроенным компрессором	74,66	73,96	-	-	0,70	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,055	-
34-01-055-2	Бормашина пневматическая с питанием от пневмосети	159,66	159,66	-	-	-	18,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,005	-
34-01-055-3	Бормашина электрическая зубо-врачебная портативная безрукавная	62,18	62,14	-	-	0,04	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,017	-
34-01-055-4	Бормашина электрическая стационарная с гибким рукавом	90,07	89,92	-	-	0,15	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,04	-

**ТАБЛИЦА 34-01-056. Зубоврачебные кресла**

Измеритель: шт.

34-01-056-1	Кресло зубо-врачебное легкого типа	77,33	77,33	-	-	-	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-056-2	Кресло стоматологическое с электромеханическим приводом	77,67	77,33	-	-	0,34	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,13	-

**ТАБЛИЦА 34-01-057. Стоматологические установки**

Измеритель: комплект (расц. 1,7,8), шт. (расц. 2-6)

34-01-057-1	Комплект оборудования рабочего места стоматолога	645,26	641,24	-	-	4,02	68,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,35	-
34-01-057-2	Гидроблок стоматологический, масса до 0,08 т	154,35	154,35	-	-	-	17,50
34-01-057-3	Светильник стоматологический	75,45	72,32	-	-	3,13	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,05	-
34-01-057-4	Стол для стоматолога	63,50	63,50	-	-	-	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-057-5	Стул для стоматолога	36,16	36,16	-	-	-	4,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-01-057-6	Установка стоматологическая УС-10/300-1	181,32	180,43	-	-	0,89	17,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,05	-
Установка стоматологическая универсальная, масса до 0.15 т, тип:							
34-01-057-7	УС-30, "Пробамат", УС-10/100	537,22	535,20	-	-	2,02	60,00

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-057-8	Хирадент	725,87	722,52	-	-	3,35	81,00

**ТАБЛИЦА 34-01-058. Установки для литья стоматологических изделий**

Измеритель: шт.

34-01-058-1	Пресс гидравлический для опрессовки зубных коронок	285,21	285,19	-	-	0,02	29,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-01-058-2	Шлифмашина скоростная	35,29	35,01	-	-	0,28	4,01
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,028	-

**ТАБЛИЦА 34-01-059. Стоматологические аппараты и приборы**

Измеритель: шт.

34-01-059-1	Аппарат гидромассажный стоматологический	269,76	269,76	-	-	-	30,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-059-2	Аппарат для снятия зубного камня с помощью ультразвука	69,15	68,90	-	-	0,25	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,015	-
Аппарат							
34-01-059-3	Паяльный зуботехнический	71,59	71,59	-	-	-	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,014	-
34-01-059-4	Вибростол вакуумный зуботехнический	188,75	188,57	-	-	0,18	21,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-01-059-5	Гидроблок стоматологический	153,03	152,78	-	-	0,25	17,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-01-059-6	Диатермокоагулятор стоматологический	81,25	81,19	-	-	0,06	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,007	-
34-01-059-7	Золотопылеулавливатель	99,94	99,67	-	-	0,27	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,045	-
34-01-059-8	Компрессор	100,41	99,67	-	-	0,74	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,035	-

## РАЗДЕЛ 5. СВЕТИЛЬНИКИ

**ТАБЛИЦА 34-01-070. Передвижные светильники**

Измеритель: шт.

34-01-070-1	Светильник передвижной без аварийного питания двух- и четырехрефлекторный, масса до 0,06 т	136,79	136,71	-	-	0,08	15,50
-------------	--	--------	--------	---	---	------	-------

**ТАБЛИЦА 34-01-071. Стационарные светильники**

Измеритель: шт.

34-01-071-1	Светильник стационарный с аварийным питанием, с регулируемым освещением шести-рефлекторный	270,68	269,76	-	-	0,92	30,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,16	-



Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-071-2	Светильник стационарный стоматологический настенный	127,39	126,59	-	-	0,80	14,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,012	-
34-01-071-3	Светильник стационарный ме- дицинский двенадцатирефлек- торный	4146,27	4145,28	-	-	0,99	408,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,18	-

## РАЗДЕЛ 6. ОБОРУДОВАНИЕ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ КАБИНЕТОВ

**ТАБЛИЦА 34-01-080. Аппараты и приборы для электролечения**

Измеритель: шт.

34-01-080-1	Аппарат для ДЦВ-терапии передвижной	126,86	126,36	-	-	0,50	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,09	-
34-01-080-2	Аппарат для индуктотермии коротковолновый	292,48	291,39	-	-	1,09	30,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-
34-01-080-3	Аппарат для лечения током надтональной частоты	77,40	77,33	-	-	0,07	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,007	-
34-01-080-4	Аппарат для местной дарсонвализации ламповый	83,03	82,96	-	-	0,07	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-01-080-5	Аппарат для магнитотерапии	183,87	183,75	-	-	0,12	20,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,05	-
34-01-080-6	терапии	83,00	82,96	-	-	0,04	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,008	-
34-01-080-7	Аппарат для СМВ-терапии	110,78	110,61	-	-	0,17	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-080-8	Устройство для проведения гальванизации в четырехкамерных ваннах	264,43	263,81	-	-	0,62	28,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,13	-

**ТАБЛИЦА 34-01-081. Аппараты и приборы для свето- и теплолечения**

Измеритель: шт.

34-01-081-1	Лампа инфракрасных лучей на штативе	93,12	92,91	-	-	0,21	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-081-2	Лампа "Соллюкс" стационарная	65,30	64,94	-	-	0,36	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-081-3	Облучатель видимой области спектра для лечения желтухи новорожденных	74,11	73,96	-	-	0,15	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,035	-
34-01-081-4	Облучатель ультрафиолетовый коротковолновый для местных облучений	61,10	60,19	-	-	0,91	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-081-5	Облучатель ультрафиолетовый коротковолновый для одиночных и групповых локализованных облучений, переносной и стационарный, масса до 0,01 т	86,81	86,11	-	-	0,70	10,30
34-01-081-6	Облучатель ультрафиолетовый длинноволновый для групповых облучений, передвижной	120,60	120,38	-	-	0,22	14,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-081-7	Облучатель ультрафиолетовый длинноволновый для общих индивидуальных облучений	181,28	180,58	-	-	0,70	21,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,075	-
34-01-081-8	Облучатель ртутно-кварцевый на штативе	113,26	111,85	-	-	1,41	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,032	-

**ТАБЛИЦА 34-01-082. Аппараты и установки для водолечения**

Измеритель: шт.

34-01-082-1	Аппарат для насыщения воды углекислым газом	195,90	195,90	-	-	-	22,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-01-082-2	Аппарат подводных кишечных промываний	241,74	241,74	-	-	-	26,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
Ванна							
34-01-082-3	бальнеологическая	242,01	236,38	-	-	5,63	26,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-
34-01-082-4	Кафедра водолечебная с душами	517,73	517,73	-	-	-	58,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-01-082-5	Массаж подводный	502,63	490,39	-	-	12,24	55,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,265	-
34-01-082-6	Аппарат для глубокого кишечного орошения	155,60	154,35	-	-	1,25	17,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,014	-

**ТАБЛИЦА 34-01-083. Аппараты, приборы и установки разного назначения**

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

34-01-083-1	Барокамера активной гиперемии В.А. Кравченко	186,73	185,81	-	-	0,92	20,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-
Установка							
34-01-083-2	лазерная физиотерапевтическая на базе "Ягода"	659,98	659,36	-	-	0,62	73,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-
34-01-083-3	ультрафиолетовая длинноволновая для групповых облучений	231,40	226,46	-	-	4,94	26,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-01-083-4	Шкаф сушильно-вытяжной	92,91	92,91	-	-	-	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,125	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 7. ОБОРУДОВАНИЕ РЕНТГЕНОВСКИХ КАБИНЕТОВ

ТАБЛИЦА 34-01-100. Аппараты и комплексы рентгеновские

Измеритель: комплект

34-01-100-1	Аппарат рентгеновский ста- ционарный терапевтический РУМ-21м	3266,35	3237,96	-	-	28,39	363,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,69	-
34-01-100-2	Комплекс рентгеновский диаг- ностический стационарный, тип РУМ-20 СГ-312	8222,61	6979,87	25,58	-	1217,16	677,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,25	-
34-01-100-3	РУМ-20м СГ-312	8979,04	7732,50	29,38	-	1217,16	750,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,8	-
34-01-100-4	РУМ-20МП СГ-312-2П2	11889,01	10639,92	31,93	-	1217,16	1032,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,95	-
34-01-100-5	РУМ-20МП СГ-312-2ПФ	13834,86	12578,20	39,50	-	1217,16	1220,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	3,15	-
34-01-100-6	ТУР-Д-800	13506,68	12289,52	-	-	1217,16	1192,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	3,0	-
34-01-100-7	ЕДР-750В, фирма "Медикон"	15021,04	13423,62	46,78	-	1550,64	1302,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	3,0	-
34-01-100-8	Комплекс рентгеновский диаг- ностический для педиатрии с УРИ "Рентген-Д"	11094,14	9876,98	-	-	1217,16	958,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,46	-
34-01-100-9	Комплекс рентгеновский диаг- ностический "Рентген-50-2"	15177,06	12743,16	-	-	2433,90	1236,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,37	-
34-01-100-10	Излучатель	2165,10	2165,10	-	-	-	210,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-100-11	Система стабилизации яркости	629,92	629,92	-	-	-	62,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-100-12	Стойка снимков	219,67	219,67	-	-	-	22,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
34-01-100-13	Стол снимков	153,29	153,29	-	-	-	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,14	-
34-01-100-14	Стол-штатив поворотный	3390,85	3390,85	-	-	-	365,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,85	-
34-01-100-15	Устройство для усиления ярко- сти	2288,82	2288,82	-	-	-	222,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-01-100-16	Устройство потолочное	483,29	483,29	-	-	-	50,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-
34-01-100-17	Устройство рентгеновское пита- ющее	1072,24	1072,24	-	-	-	104,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,78	-
34-01-100-18	Штатив снимков	241,74	241,74	-	-	-	26,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,2	-
34-01-100-19	Комплекс рентгеновский диаг- ностический "Рентген-40"	7248,51	6031,35	-	-	1217,16	585,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,5	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

  

**ТАБЛИЦА 34-01-101. Дентальные аппараты**

Измеритель: шт.

34-01-101-1	Аппарат рентгеновский дентальный стационарный "Мини-дент"	134,36	109,37	-	-	24,99	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,025	-

  

**ТАБЛИЦА 34-01-102. Диагностические и терапевтические передвижные аппараты**

Измеритель: шт.

34-01-102-1	Аппарат рентгеновский для маммографии APC 50MA	3859,39	3839,40	-	-	19,99	395,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,56	-
34-01-102-2	Аппарат рентгеновский диагностический передвижной палатный 12П5	438,23	408,24	-	-	29,99	42,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-01-102-3	Аппарат рентгеновский диагностический разборный РУМ-24	2667,82	2643,84	-	-	23,98	272,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,445	-

  

**ТАБЛИЦА 34-01-103. Флюорографические аппараты**

Измеритель: шт.

34-01-103-1	Аппарат рентгеновский флюорографический стационарный 12Ф7Ц	1425,12	1357,92	-	-	67,20	144,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,97	-

  

**ТАБЛИЦА 34-01-104. Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-01-104-1	Бак для обработки рентгенограмм	132,96	130,25	-	-	2,71	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
34-01-104-2	Инъектор медицинский для ангиографии	191,46	190,51	-	-	0,95	19,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,055	-
34-01-104-3	Прибор для снимков черепа	160,42	160,38	-	-	0,04	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,072	-
34-01-104-4	Рентгенокимограф защищенный с комплектом принадлежностей для исследования детей	701,36	700,81	-	-	0,55	72,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,5	-
34-01-104-5	Стол-кресло для полипозиционного рентгеновского обследования	249,85	248,97	-	-	0,88	26,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,13	-
34-01-104-6	Стол рентгеноурологический	832,65	811,02	-	-	21,63	87,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,4	-
34-01-104-7	Стойка рентгенополиграфическая "Рентполиграф"	918,98	918,78	-	-	0,20	98,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
34-01-104-8	Томограф панорамный	815,42	813,80	-	-	1,62	87,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,25	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Устройство							
34-01-104-9	для рентгеновского исследо- вания детей раннего возраста	107,84	107,84	-	-	-	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,034	-
34-01-104-10	полипозиционное детское	431,68	431,06	-	-	0,62	46,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,09	-
34-01-104-11	Шкаф для рентгенопленок, электрический	155,18	153,29	-	-	1,89	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,082	-
34-01-104-12	Электрорентгенограф универ- сальный	200,43	200,23	-	-	0,20	20,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,035	-

## РАЗДЕЛ 8. ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ И ДЕЗИНСЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ТАБЛИЦА 34-01-135. Дезинфекционные камеры**

Измеритель: комплект

34-01-135-1	Камера дезинфекционная стационарная пароформалиновая, вместимость камеры, м3, 1,8, с паровым котлом	530,20	529,47	0,73	-	-	58,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,085	-
34-01-135-2	Камера дезинфекционная стационарная пароформалиновая, вместимость камеры, м3, 3	307,31	306,68	0,63	-	-	34,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,9	-
34-01-135-3	Камера дезинфекционная стационарная пароформалиновая, вместимость камеры, м3, 1,8, без парового котла	391,15	380,64	0,63	-	9,88	42,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,8	-
34-01-135-4	Камера дезинфекционная электрическая ЦНИДИ	443,00	427,55	0,63	-	14,82	47,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,7	-
34-01-135-5	Камера дезинфекционная для наркозодыхательной аппаратуры	661,66	650,34	-	-	11,32	72,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,0	-
34-01-135-6	Комплект деталей и узлов для дезинфекционной камеры, вместимость камеры, м3, 5	820,61	817,21	1,43	-	1,97	90,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,98	-
34-01-135-7	Комплект деталей и узлов для дезинфекционной камеры, вместимость камеры, м3, 10	978,75	974,16	2,62	-	1,97	108,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,37	-

**ТАБЛИЦА 34-01-136. Бактерицидные облучатели**

Измеритель: шт.

34-01-136-1	Облучатель бактерицидный настенный	88,17	87,96	-	-	0,21	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,005	-

Номера расценок.	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-136-2	Облучатель бактерицидный потолочный, передвижной на штативе, масса до 0,025 т	97,12	96,50	-	-	0,62	11,30

**ТАБЛИЦА 34-01-137. Разное оборудование**

Измеритель: шт. (расц. 1), компл. (расц. 2)

34-01-137-1	Воздухоочиститель передвижной рециркуляционный	272,20	271,58	-	-	0,62	28,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,19	-
34-01-137-2	Парогенератор электрический	387,12	252,72	-	-	134,40	26,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,4	-

## РАЗДЕЛ 9. ОБЩЕХИРУРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ТАБЛИЦА 34-01-150. Хирургические аппараты и приборы**

Измеритель: шт.

34-01-150-1	Аппарат для высокочастотной электрохирургии	157,83	155,60	-	-	2,23	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,07	-
34-01-150-2	Аппарат для обработки костей	77,60	77,33	-	-	0,27	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,025	-
Аппарат							
34-01-150-3	локальной гипотермии	126,04	125,42	-	-	0,62	13,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,09	-
34-01-150-4	трансфузионный	97,75	97,13	-	-	0,62	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,015	-
34-01-150-5	Коагулятор высокочастотный для микрохирургии	97,26	97,13	-	-	0,13	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,012	-
Установка							
34-01-150-6	"Скальпель-1"	244,08	242,35	-	-	1,73	25,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,225	-
34-01-150-7	хирургическая лазерная "Ромашка-1"	1760,15	1753,98	-	-	6,17	186,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,72	-

**ТАБЛИЦА 34-01-151. Операционные микроскопы**

Измеритель: шт.

34-01-151-1	Видеомикроскоп операционный	631,15	630,83	-	-	0,32	64,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
34-01-151-2	Микроскоп операционный	209,95	209,95	-	-	-	21,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,07	-

**ТАБЛИЦА 34-01-152. Оборудование для хирургических кабинетов и палат**

Измеритель: комплект

34-01-152-1	Установка для наблюдения за пациентом с 6 электрокардиографами, 6 биометрами и 6 сигнальными устройствами	1800,22	1798,20	-	-	2,02	185,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,48	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-152-2	Установка криохирургическая "Криоэлектроника-2"	371,42	370,33	-	-	1,09	38,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-

## РАЗДЕЛ 10. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ТАБЛИЦА 34-01-170. Офтальмологические аппараты и приборы**

Измеритель: шт.

34-01-170-1	Адаптометр	83,93	83,89	-	-	0,04	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-170-2	Аккомодационный тренажер	83,93	83,89	-	-	0,04	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,014	-
34-01-170-3	Аппарат для удаления ката- ракты	475,36	474,45	-	-	0,91	52,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-
34-01-170-4	Аппарат для ультразвуковой хирургии	92,98	92,91	-	-	0,07	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-01-170-5	Аппарат для фотографирова- ния глазного дна	306,68	306,68	-	-	-	34,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,06	-
34-01-170-6	Диатермокоагулятор глазной	74,12	73,96	-	-	0,16	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,011	-
34-01-170-7	Лампа щелевая без тонометра	129,93	129,89	-	-	0,04	14,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,031	-
34-01-170-8	Офтальмокоагулятор кванто- вый	216,50	213,77	-	-	2,73	23,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,25	-
34-01-170-9	Офтальмометр	71,62	71,59	-	-	0,03	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,012	-
34-01-170-10	Офтальмоскоп электрический Водовозова	71,63	71,59	-	-	0,04	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,004	-
34-01-170-11	Периграф проекционный уни- версальный	115,22	115,20	-	-	0,02	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,072	-
34-01-170-12	Прибор для исследования ноч- ного зрения	102,07	101,93	-	-	0,14	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,032	-
34-01-170-13	Синоптофор	83,91	83,89	-	-	0,02	9,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,017	-
34-01-170-14	Эхоофтальмоскоп без само- писца	92,97	92,91	-	-	0,06	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,025	-
34-01-170-15	Эхоофтальмоскоп с самопис- цем	129,95	129,89	-	-	0,06	14,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,04	-

**ТАБЛИЦА 34-01-171. Установки офтальмологические**

Измеритель: комплект

34-01-171-1	Установка офтальмологическая	2891,01	2889,72	-	-	1,29	276,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,4	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

## РАЗДЕЛ 11. АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТАБЛИЦА 34-01-185. Гинекологические кресла

Измеритель: комплект

34-01-185-1	Кресло гинекологическое с ручным приводом	53,51	53,51	-	-	-	6,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-01-185-2	Кресло гинекологическое с гидравлическим приводом	65,95	65,95	-	-	-	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,105	-

ТАБЛИЦА 34-01-186. Инкубаторы и кувезы для недоношенных детей

Измеритель: шт.

34-01-186-1	Инкубатор для недоношенных детей	233,47	232,92	-	-	0,55	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,042	-
34-01-186-2	Кувез для недоношенных детей	132,12	132,12	-	-	-	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-

ТАБЛИЦА 34-01-187. Разное оборудование

Измеритель: шт.

34-01-187-1	Аппарат для прерывания беременности	74,24	73,96	-	-	0,28	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,023	-
34-01-187-2	Аппарат для электроанестезии	64,95	64,94	-	-	0,01	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,007	-
34-01-187-3	Кольпоскоп	111,88	111,85	-	-	0,03	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,06	-
34-01-187-4	Кровать акушерская типа Романова	111,85	111,85	-	-	-	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,075	-
34-01-187-5	Эхоскоп медицинский акушерский	88,17	87,96	-	-	0,21	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,18	-

## РАЗДЕЛ 12. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УРОЛОГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ

ТАБЛИЦА 34-01-200. Аппараты для урологических отделений

Измеритель: комплект

34-01-200-1	Аппарат для дробления камней в мочевом пузыре	107,85	107,84	-	-	0,01	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,017	-
34-01-200-2	Комплекс урологический	200,40	200,23	-	-	0,17	20,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,065	-

ТАБЛИЦА 34-01-201. Разное оборудование

Измеритель: шт.



Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-201-1	Деминерализатор	425,10	425,02	-	-	0,08	46,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,275	-
34-01-201-2	Установка для перитониально- го диализа	169,54	169,46	-	-	0,08	18,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
34-01-201-3	Фотоцистоскоп	60,85	60,84	-	-	0,01	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-

### РАЗДЕЛ 13. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ, ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ И КИСЛОРОДНОЙ ТЕРАПИИ

**ТАБЛИЦА 34-01-210. Аппараты для наркоза и искусственного дыхания**

Измеритель: шт.

34-01-210-1	Анализатор кислорода дыхательных газов показывающий	388,44	388,44	-	-	-	37,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,015	-
34-01-210-2	Аппарат для дыхания под избыточным давлением легких	107,84	107,84	-	-	-	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,008	-
34-01-210-3	Аппарат для ингаляционного наркоза прерывистого потока, тип НАПП-4 "Спионаркон-П"	144,14	144,14	-	-	-	14,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,013	-
34-01-210-4	Полинаркон-4	463,46	463,46	-	-	-	46,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,12	-
34-01-210-5	Полинаркон-2П и переносной "Наркон-2", тип 4	177,05	177,05	-	-	-	18,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-01-210-6	Аппарат искусственной вентиляции легких для бронхоскопии	204,23	167,48	-	-	36,75	17,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-01-210-7	Аппарат искусственной вентиляции легких вдох	100,14	100,12	-	-	0,02	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,015	-
34-01-210-8	Аппарат искусственной вентиляции легких у грудных детей "Млада"	109,84	109,84	-	-	-	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-01-210-9	Аппарат искусственной вентиляции легких во время наркоза	280,05	279,94	-	-	0,11	28,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,13	-
34-01-210-10	Аппарат искусственного дыхания	183,06	182,41	-	-	0,65	18,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,085	-
34-01-210-11	Аппарат искусственного кашля	132,12	132,12	-	-	-	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,015	-
34-01-210-12	Пневматопрессовазометр	108,90	108,89	-	-	0,01	10,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,009	-
34-01-210-13	Респиратор объемный	271,70	271,19	-	-	0,51	27,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,2	-
34-01-210-14	Респиратор объемно-частотный детский	140,10	139,97	-	-	0,13	14,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,05	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-210-15	Спиромонитор	200,37	200,23	-	-	0,14	20,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,025	-
34-01-210-16	Устройство для проведения ингаляционного наркоза у де- тей, тип "Наркон-Д"	136,14	136,14	-	-	-	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
ТАБЛИЦА 34-01-211. Аппараты и приборы для кислородной терапии							
Измеритель: шт.							
34-01-211-1	Аппарат кислородной терапии для детей	86,11	86,11	-	-	-	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
ТАБЛИЦА 34-01-212. Разное оборудование							
Измеритель: комплект (расц. 1,12,13), шт. (расц. 2-11,14-20)							
34-01-212-1	Комплект оборудования для централизованной подачи ки- слорода, закиси азота и ва- куума	1216,49	1213,47	-	-	3,02	139,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,633	-
34-01-212-2	Блок арматурный	125,71	125,71	-	-	-	14,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-
34-01-212-3	Клапан запорный для кисло- рода, закиси азота и вакуума	33,33	33,33	-	-	-	4,12
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,0004	-
34-01-212-4	Ловушка отсасываемых масс (ловушка вакуумная)	41,66	41,66	-	-	-	5,15
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,003	-
34-01-212-5	Панель сигнальная (панель дублирующей сигнализации)	27,25	27,25	-	-	-	3,09
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,002	-
34-01-212-6	Приставка для отсасывания	25,00	25,00	-	-	-	3,09
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,004	-
34-01-212-7	Рампа пятибаллонная	386,74	386,74	-	-	-	44,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,04	-
34-01-212-8	Рампа трехбаллонная	188,65	188,57	-	-	0,08	21,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-01-212-9	Рампа для закиси азота трех- баллонная	198,25	198,17	-	-	0,08	22,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-01-212-10	Регулятор вакуумный	17,98	17,98	-	-	-	2,06
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,004	-
34-01-212-11	Установка вакуумная	144,05	144,05	-	-	-	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,42	-
34-01-212-12	Станция кислородная ингаля- ционная	341,08	340,42	-	-	0,66	36,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,075	-
34-01-212-13	Станция кислородная стацио- нарная	427,55	427,55	-	-	-	47,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,074	-
34-01-212-14	Аспиратор	39,85	39,85	-	-	-	4,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,002	-
34-01-212-15	Вентиль расходный	8,33	8,33	-	-	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,0003	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-212-16 999-9999-Ц	Вентиль магистральный Масса оборудования / т	9,29 -	9,29 -	- -	- -	- 0,0003	1,03 -
34-01-212-17 999-9999-Ц	Ингалятор Масса оборудования / т	41,72 -	41,66 -	- -	- -	0,06 0,001	5,15 -
34-01-212-18 999-9999-Ц	Колпак с холодильником Масса оборудования / т	33,28 -	33,17 -	- -	- -	0,11 0,01	4,10 -
34-01-212-19 999-9999-Ц	Рампа кислородной станции Масса оборудования / т	190,51 -	190,51 -	- -	- -	- 0,06	21,60 -
34-01-212-20 999-9999-Ц	Распылитель для антибиотиков Масса оборудования / т	25,04 -	25,00 -	- -	- -	0,04 0,0002	3,09 -

## РАЗДЕЛ 14. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

**ТАБЛИЦА 34-01-220. Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний**

Измеритель: комплект

34-01-220-1 999-9999-Ц	Индикатор восьмиканальный Масса оборудования / т	106,34 -	106,19 -	- -	- -	0,15 0,045	10,30 -
34-01-220-2 999-9999-Ц	Кардиокомплекс Масса оборудования / т	569,06 -	568,92 -	- -	- -	0,14 0,1	57,70 -
34-01-220-3 999-9999-Ц	Кардиомонитор Масса оборудования / т	203,19 -	203,12 -	- -	- -	0,07 0,01	20,60 -
34-01-220-4 999-9999-Ц	Кардиоэнцефалоскоп Масса оборудования / т	101,56 -	101,56 -	- -	- -	- 0,009	10,30 -
34-01-220-5 999-9999-Ц	Осциллоскоп с дискретной памятью Масса оборудования / т	120,53 -	120,53 -	- -	- -	- 0,02	12,40 -
34-01-220-6 999-9999-Ц	Осциллоскоп четырехканальный без усилителя биопотенциалов Масса оборудования / т	90,46 -	90,40 -	- -	- -	0,06 0,009	9,30 -
34-01-220-7 999-9999-Ц	Осциллоскоп четырехканальный с усилителем биопотенциалов Масса оборудования / т	250,22 -	249,80 -	- -	- -	0,42 0,02	25,70 -
34-01-220-8 999-9999-Ц	Полианализатор Масса оборудования / т	100,13 -	100,12 -	- -	- -	0,01 0,013	10,30 -
34-01-220-9 999-9999-Ц	Полиграф "Мингограф-82" (Швеция) Масса оборудования / т	260,69 -	260,50 -	- -	- -	0,19 0,087	26,80 -
34-01-220-10 999-9999-Ц	Ректомикроскоп Масса оборудования / т	113,11 -	113,11 -	- -	- -	- 0,035	11,30 -
34-01-220-11 999-9999-Ц	Реоплетизмограф Масса оборудования / т	118,67 -	118,67 -	- -	- -	- 0,005	12,40 -
34-01-220-12 999-9999-Ц	Ритмовазометр Масса оборудования / т	98,57 -	98,57 -	- -	- -	- 0,005	10,30 -
34-01-220-13 999-9999-Ц	Ритмокардиоанализатор Масса оборудования / т	103,10 -	103,10 -	- -	- -	- 0,008	10,30 -
34-01-220-14 999-9999-Ц	Ритмокардиоэнцефалоскоп Масса оборудования / т	175,19 -	175,18 -	- -	- -	0,01 0,03	17,50 -

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-220-15	Система кардиомониторная на четыре пациента	1960,64	1960,19	-	-	0,45	211,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	3,5	-
34-01-220-16	Система кардиомониторная на шесть пациентов	2629,58	2629,07	-	-	0,51	283,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	4,5	-
34-01-220-17	Блок дополнительный к системе кардиомониторной	297,71	297,66	-	-	0,05	33,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,04	-
34-01-220-18	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи 1	103,12	103,10	-	-	0,02	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,013	-
34-01-220-19	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи 3	124,14	124,12	-	-	0,02	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,021	-
34-01-220-20	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи 6	155,18	155,16	-	-	0,02	15,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,033	-
34-01-220-21	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи 9	185,21	185,19	-	-	0,02	18,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,045	-
34-01-220-22	Экспресс-анализатор электрокардиограмм	108,15	108,14	-	-	0,01	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-
34-01-220-23	Экспресс-анализатор электрокардиосигналов	483,30	483,29	-	-	0,01	50,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,2	-
34-01-220-24	Электрокардиоанализатор (с блоком записи электрографическим)	295,77	295,71	-	-	0,06	30,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,09	-
34-01-220-25	Электрокардиограф 6 НЕК-401	325,72	325,38	-	-	0,34	34,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,065	-
34-01-220-26	(с комбинированным питанием)	128,26	128,24	-	-	0,02	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,008	-
34-01-220-27	Эхокардиоскоп	187,61	187,57	-	-	0,04	19,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,06	-
34-01-220-28	Эхотахокардиограф, масса до 0,01 т	108,14	108,14	-	-	-	11,30
34-01-220-29	Эхотахокардиограф УЗКАР-3	305,33	305,28	-	-	0,05	31,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-

**ТАБЛИЦА 34-01-221. Оборудование для нерводиагностики**

Измеритель: шт. (расц. 1), компл. (расц. 2-5)

34-01-221-1	Анализатор состояния нервно-мышечной передачи	117,00	116,98	-	-	0,02	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,023	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-221-2	Измеритель последовательных реакций	62,88	62,86	-	-	0,02	7,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,016	-
34-01-221-3	Электромиорефлексомер	71,61	71,59	-	-	0,02	8,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,013	-
34-01-221-4	Электроэнцефалограф "Биоскрипт" БСТ-112	395,63	395,47	-	-	0,16	45,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,12	-
34-01-221-5	Электроэнцефалограф 16-ти канальный (Венгрия)	969,14	969,03	-	-	0,11	111,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,085	-
<b>ТАБЛИЦА 34-01-222. Оборудование для определения основного газообмена</b>							
Измеритель: шт.							
34-01-222-1	Педиметатест	48,67	48,56	-	-	0,11	5,15
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,015	-
34-01-222-2	Спирограф открытого типа переносный "Спиро 2-25"	67,99	67,99	-	-	-	7,21
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,032	-
<b>ТАБЛИЦА 34-01-223. Разное оборудование</b>							
Измеритель: комплект							
34-01-223-1	Велоэргометр	158,09	157,91	-	-	0,18	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-
34-01-223-2	Капиллярскоп телевизионный (установка для исследования периферического кровообращения)	415,67	414,38	-	-	1,29	43,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-
34-01-223-3	Тепловизор	2711,84	2711,73	-	-	0,11	259,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,048	-
Установка							
34-01-223-4	стереотаксическая для микро-электродных исследований спинного и головного мозга животных	252,90	252,76	-	-	0,14	20,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-01-223-5	Эзофагогастродуоденоскоп биопсийный с волоконной оптикой	146,18	146,17	-	-	0,01	15,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,017	-
34-01-223-6	Электрогастрограф	100,13	100,12	-	-	0,01	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,012	-
34-01-223-7	Эргометр для детей	206,37	206,21	-	-	0,16	20,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,158	-
34-01-223-8	Эхотомоскоп	175,29	175,18	-	-	0,11	17,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,063	-
34-01-223-9	Эхоэнцефалоскоп без стола	130,27	130,25	-	-	0,02	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 15. БОЛЬНИЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТАБЛИЦА 34-01-230. Медицинские кровати

Измеритель: комплект

34-01-230-1	Кровать для больных костно-суставным туберкулезом для детей и взрослых, травматологических больных, функциональная для взрослых, масса до 0,12 т	119,53	119,53	-	-	-	13,40
-------------	--	--------	--------	---	---	---	-------

ТАБЛИЦА 34-01-231. Столы

Измеритель: шт. (расц. 1), компл. (расц. 2-4)

34-01-231-1	Стол анатомический	312,85	311,19	-	-	1,66	33,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,17	-
34-01-231-2	Стол операционный полевой	83,62	83,62	-	-	-	9,27
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,046	-
34-01-231-3	Стол операционный универсальный с моторным приводом	167,03	166,87	-	-	0,16	18,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,5	-
34-01-231-4	Стол операционный универсальный с автоматическим управлением	139,81	139,81	-	-	-	15,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,28	-

ТАБЛИЦА 34-01-232. Оборудование молочных кухонь

Измеритель: шт.

34-01-232-1	Машина для дозировки детских молочных продуктов	115,36	115,20	-	-	0,16	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,115	-
34-01-232-2	Машина для мойки детских молочных бутылок	289,65	288,64	-	-	1,01	32,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,36	-

ТАБЛИЦА 34-01-233. Разное оборудование

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

34-01-233-1	Машина моечная для игл и шприцев	177,07	172,87	-	-	4,20	19,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,5	-
34-01-233-2	Тележка внутрикорпусная универсальная и межкорпусная для патологоанатомических отделений, масса до 0,08 т	99,67	99,67	-	-	-	11,30
34-01-233-3	Тележка реанимационная для травматологических больных	72,41	72,41	-	-	-	8,21
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-
34-01-233-4	Установка аэротерапевтическая АТУ-1	701,73	699,71	-	-	2,02	74,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,645	-
34-01-233-5	Установка аэротерапевтическая АТУ-3	418,67	417,75	-	-	0,92	44,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,365	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов		
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-233-6	Установка для предотвраще- ния пролежней	82,69	82,69	-	-	-	9,27
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,024	-
34-01-233-7	Устройство весоизмерительное электротензометрическое	220,33	220,32	-	-	0,01	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-

## РАЗДЕЛ 16. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ТАБЛИЦА 34-01-240. Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей**

Измеритель: шт.

34-01-240-1	Автомат универсальный для гистологической обработки и окраски тканей	93,10	92,91	-	-	0,19	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,048	-
34-01-240-2	Макротом	55,74	55,74	-	-	-	6,18
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,007	-
34-01-240-3	Микротом для больших и парафиновых срезов и санный, масса до 0,06 т	74,32	74,32	-	-	-	8,24
34-01-240-4	Микротом-криостат	159,14	157,85	-	-	1,29	17,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,22	-

**ТАБЛИЦА 34-01-241. Аппараты и приборы с оптическим устройством**

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

34-01-241-1	Гемоцитометр кондуктометрический	111,86	111,85	-	-	0,01	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-01-241-2	Колориметр типа "БИАН-120"	101,94	101,93	-	-	0,01	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,04	-
Комплекс гематологический, комплект:							
34-01-241-3	1	232,74	232,72	-	-	0,02	25,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
34-01-241-4	3	315,73	315,70	-	-	0,03	35,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,19	-
34-01-241-5	5	380,68	380,64	-	-	0,04	42,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,28	-
34-01-241-6	Микроколориметр фотоэлектрический	74,35	74,32	-	-	0,03	8,24
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-01-241-7	Осмометр	101,94	101,93	-	-	0,01	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-01-241-8	Рефрактометр	83,62	83,62	-	-	-	9,27
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,011	-
34-01-241-9	Спектрофотометр, тип СФ-16	92,91	92,91	-	-	-	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-01-241-10	Спектрофотометр, тип ИСК-22	166,87	166,87	-	-	-	18,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,126	-
34-01-241-11	Фотометр пламенный	129,89	129,89	-	-	-	14,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,063	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-241-12	Фракционатор	223,29	222,79	-	-	0,50	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,075	-

**ТАБЛИЦА 34-01-242. Термостаты и термостатирующие устройства**

Измеритель: шт.

34-01-242-1	Термобаня ТБ-110	121,12	118,31	-	-	2,81	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,04	-
34-01-242-2	Термостат водяной 1ТЖ-0-03	138,00	119,53	-	-	18,47	13,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,025	-
34-01-242-3	Термостат для автолабораторий	101,33	100,80	-	-	0,53	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,16	-
34-01-242-4	Термостат для исследования гемокоагуляции с прозрачными стенками и для парафиновой заливки, масса до 0,07 т	119,95	119,53	-	-	0,42	13,40
34-01-242-5	Устройство термостатирующее	116,51	110,61	-	-	5,90	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,06	-

**ТАБЛИЦА 34-01-243. Центрифуги**

Измеритель: шт.

34-01-243-1	Центрифуга клиническая и медицинская, масса до 0,018 т	91,95	91,88	-	-	0,07	10,30
34-01-243-2	Центрифуга лабораторная медицинская	129,10	128,45	-	-	0,65	14,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,24	-
34-01-243-3	Центрифуга рефрижераторная (Австрия)	387,79	386,24	-	-	1,55	43,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,298	-
34-01-243-4	Лаборатория рефрижераторная	295,77	294,36	-	-	1,41	33,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,68	-

**ТАБЛИЦА 34-01-244. Сушильные шкафы**

Измеритель: шт.

34-01-244-1	Шкаф вакуумный и сушильно-стерилизационный, масса до 0,35 т	206,40	204,53	-	-	1,87	23,70
34-01-244-2	Шкаф сушильно-стерилизационный проходной, масса до 0,5 т	254,17	248,54	-	-	5,63	28,80

**ТАБЛИЦА 34-01-245. Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-01-245-1	Анализатор агрегации тромбоцитов	434,40	434,18	-	-	0,22	47,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,078	-
34-01-245-2	Анализатор растворенного в воде кислорода	226,32	226,25	-	-	0,07	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,014	-
34-01-245-3	Аппарат для культивирования тканей во вращающихся пробирках	84,95	84,91	-	-	0,04	9,27
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,008	-



Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-245-4	Аппарат для обессоливания биологических жидкостей	102,14	88,89	-	-	13,25	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,006	-
34-01-245-5	Аппарат для свертывания и инактивирования сыворотки	98,70	98,57	-	-	0,13	10,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,056	-
34-01-245-6	Аппарат для встряхивания жидкости, универсальный	85,08	84,91	-	-	0,17	9,27
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,022	-
34-01-245-7	Вращатель биохимический	71,13	71,11	-	-	0,02	8,24
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,004	-
34-01-245-8	Генератор электроаэрозолей групповой	405,83	405,79	-	-	0,04	44,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-01-245-9	Генератор электроаэрозолей индивидуальный - комплект 3 и 4, масса до 0,01 т	98,58	98,57	-	-	0,01	10,30
34-01-245-10	Люминоскоп	69,85	69,00	-	-	0,85	7,21
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,006	-
34-01-245-11	Машина моечная для больницы лабораторной посуды	916,11	899,64	-	-	16,47	102,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,26	-
34-01-245-12	Машина моечная для хирургического инструмента, двухсторонняя	504,40	481,57	-	-	22,83	54,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,5	-
34-01-245-13	Микроанализатор (Венгрия)	205,91	203,85	-	-	2,06	22,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,045	-
34-01-245-14	Микроанализатор (Дания)	169,61	169,46	-	-	0,15	18,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,07	-
34-01-245-15	Облучатель ультрафиолетовый для обнаружения витаминов в растворе	69,93	69,00	-	-	0,93	7,21
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,009	-
34-01-245-16	Прибор для отбора проб воздуха	76,56	76,55	-	-	0,01	8,24
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,015	-
34-01-245-17	Прибор для электрофореза	78,92	78,86	-	-	0,06	8,24
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,014	-
34-01-245-18	Приспособление для вакуумной заливки препаратов в парафин (без термостата)	104,53	103,51	-	-	1,02	11,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,045	-
34-01-245-19	Пробоотборник аэрозоля бактериологический	160,33	160,30	-	-	0,03	17,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,025	-
34-01-245-20	Установка компрессорная	67,20	66,98	-	-	0,22	7,21
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,032	-

## РАЗДЕЛ 17. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЛУЖБЫ КРОВИ

**ТАБЛИЦА 34-01-255. Сублимационные установки**

Измеритель: комплект

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-255-1	Оборудование фирмы "Фри- гер": прилавок низкотемпера- турный	536,66	528,53	-	-	8,13	57,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,43	-
Оборудование фирмы "Фри- гер":							
34-01-255-2	установка сублимационная LZ- 9.2	1378,46	1328,20	21,72	-	28,54	145,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,6	-
34-01-255-3	установка сублимационная LZ- 45.2; LZ-30.2	2646,53	2537,32	66,53	-	42,68	277,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,8	-

**ТАБЛИЦА 34-01-256. Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-01-256-1	Аппарат для плазморефа транспортабельный	247,17	245,20	-	-	1,97	27,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-01-256-2	Аппарат для разделения и об- работки крови	301,85	299,88	-	-	1,97	34,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-

## РАЗДЕЛ 18. АППАРАТЫ, ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ

**ТАБЛИЦА 34-01-260. Оборудование для радиологической лаборатории фирмы  
"Гамма"**

Измеритель: шт.

34-01-260-1	Измеритель скорости счета, тип NP-352	160,39	160,38	-	-	0,01	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,009	-
34-01-260-2	Измеритель скорости счета, тип NP-356	260,53	260,50	-	-	0,03	26,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,035	-
34-01-260-3	Кровать диагностическая NZ- 320	290,63	290,63	-	-	-	29,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,05	-
34-01-260-4	Прибор пересчетный двухка- нальный NP-354	160,42	160,38	-	-	0,04	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,024	-
34-01-260-5	Регистратор двухканальный NM-302	160,39	160,38	-	-	0,01	16,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-01-260-6	Сканер профильный, тип MB- 7500	480,34	480,17	-	-	0,17	49,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,23	-
34-01-260-7	Сканер профильный, тип MB- 8100 "СЦИНЦИКАРТ-М"	480,59	480,17	-	-	0,42	49,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,35	-
34-01-260-8	Сменщик проб автоматиче- ский, тип NZ-310	351,46	351,35	-	-	0,11	35,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин			материалы
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-01-260-9	Сменщик проб автоматический, тип NZ-322	227,31	227,23	-	-	0,08	22,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,14	-
34-01-260-10	Спектрометр НК-350	175,23	175,18	-	-	0,05	17,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,012	-
Устройство							
34-01-260-11	измерительное для полостного сцинтиллятора NZ-138A	375,83	375,67	-	-	0,16	38,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-01-260-12	цифропечатающее, с электронным блоком	155,20	155,16	-	-	0,04	15,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-01-260-13	Штатив для одной головки, тип NZ-267	254,39	254,39	-	-	-	25,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,05	-
34-01-260-14	Штатив для двух головок, тип NZ-268	335,24	335,24	-	-	-	34,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,09	-
<b>ТАБЛИЦА 34-01-261. Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии</b>							
Измеритель: комплект							
34-01-261-1	Гамма-топограф среднеэнергетический с двумя блоками детектирования	1886,07	1885,29	-	-	0,78	197,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,0	-
34-01-261-2	Комплекс приборов для исследования вентиляции и кровотока легких	1340,52	1339,80	-	-	0,72	140,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,4	-
34-01-261-3	Комплекс приборов для радиоизотопных динамических исследований объемного кровотока и скорости кровотока головного мозга	1550,85	1550,34	-	-	0,51	162,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,4	-
34-01-261-4	Комплекс приборов для радиоизотопных динамических исследований функций почек, печени и сердечно-сосудистой системы, тип КП-РДИ-3	1876,18	1875,72	-	-	0,46	196,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,45	-
<b>ТАБЛИЦА 34-01-262. Защитное оборудование</b>							
Измеритель: шт.							
34-01-262-1	Установка для дезинфекции закрытых радиоактивных источников	290,19	288,64	-	-	1,55	32,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,6	-
34-01-262-2	Ширма защитная палатная (правая)	343,66	343,66	-	-	-	38,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,365	-

Номера расцен- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

## ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

### ТАБЛИЦА 34-02-001. Оборудование для изготовления таблеток

Измеритель: шт.

34-02-001-1	Гранулятор универсальный, производительность, кг/ч 100-600	235,05	170,82	56,67	6,15	7,56	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,38	-
34-02-001-2	Гранулятор универсальный, производительность, кг/ч 150-180	414,45	223,47	177,12	18,85	13,86	19,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,03	-
Машина							
34-02-001-3	роторная, таблеточная	623,67	288,99	319,56	33,72	15,12	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,8	-
34-02-001-4	Сито вращательно-вибрационное	185,62	157,95	26,28	2,84	1,39	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,18	-
34-02-001-5	Сушилка порционная с загрузкой, кг, до 2	199,70	157,95	24,11	2,61	17,64	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,16	-
34-02-001-6	Сушилка порционная с загрузкой, кг, до 60	563,44	288,99	261,85	27,87	12,60	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,41	-
34-02-001-7	Сушилка порционная с загрузкой, кг, до 200	689,86	341,64	302,86	32,16	45,36	29,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,03	-
34-02-001-8	Установка для обеспыливания таблеток	194,15	160,52	30,61	3,31	3,02	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,2	-
34-02-001-9	Установка для покрытия таблеток защитными оболочками в кипящем слое	635,96	334,11	274,13	29,22	27,72	28,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,85	-
34-02-001-10	Автомат роторный	872,11	387,61	468,37	49,62	16,13	32,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	3,42	-
34-02-001-11	Установка для смешивания порошкообразных веществ	586,32	293,68	287,10	30,75	5,54	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,46	-

### ТАБЛИЦА 34-02-002. Оборудование для фасовки таблеток

Измеритель: шт. (расц. 1,3-7), компл. (расц. 2)

34-02-002-1	Аппарат для гранулирования и сушки таблеточных смесей	486,03	267,53	205,90	22,00	12,60	22,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,15	-
34-02-002-2	Линия автоматическая для фасовки и упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу	682,11	360,27	301,68	32,06	20,16	30,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,27	-
34-02-002-3	Автомат для фасовки таблеток в стеклянные трубки	755,05	267,53	482,27	52,20	5,25	22,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,05	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-002-4	Автомат для наклеивания эти- кеток	285,34	186,67	96,15	10,34	2,52	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,47	-
34-02-002-5	Автомат для укладки стеклян- ных трубок	493,67	267,53	216,06	23,42	10,08	22,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,0	-
34-02-002-6	Установка для сбора потерь таблето-массы	186,52	160,52	24,11	2,61	1,89	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-
34-02-002-7	Машина для фасовки сухих порошков в ампулы	270,03	173,59	94,05	10,17	2,39	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,6	-

**ТАБЛИЦА 34-02-003. Оборудование для упаковки таблеток**

Измеритель: шт.

34-02-003-1	Автомат для упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу	682,90	306,76	325,74	35,24	50,40	25,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,8	-
34-02-003-2	Автомат для укладки упаковки из полимерной пленки и фольги в пеналы	709,35	341,64	353,85	37,70	13,86	29,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,38	-
34-02-003-3	Автомат для упаковки таблеток в микропачки	276,31	186,67	87,55	9,46	2,09	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,56	-
34-02-003-4	Автомат для обандероливания микропачек целлофановой лентой	158,03	146,25	11,08	1,19	0,70	12,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,08	-
34-02-003-5	Автомат для укладки микропачек в коробки	326,02	200,94	124,38	13,48	0,70	16,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,94	-
34-02-003-6	Автомат для упаковки таблеток в пеналы	338,76	192,64	141,71	15,38	4,41	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,0	-
34-02-003-7	Автомат упаковки таблеток	598,47	303,07	257,60	27,91	37,80	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,38	-
34-02-003-8	Установка для загрузки таблеточных прессов	183,99	165,65	17,84	1,89	0,50	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-
34-02-003-9	Устройство для упаковки шипучих таблеток	289,56	179,14	104,88	11,35	5,54	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,73	-

**ТАБЛИЦА 34-02-004. Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки кровезаменителей**

Измеритель: шт.

34-02-004-1	автомат для упаковки в картонные коробки	743,08	400,55	339,25	37,44	3,28	34,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,5	-
34-02-004-2	Автомат для комплектования и загибания резиновых и алюминиевых прокладок	520,57	274,95	240,58	26,78	5,04	23,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,4	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-004-3	Автомат для стерилизации резиновых пробок со стеклянной трубкой	1006,22	462,73	533,41	60,03	10,08	41,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	4,4	-
Агрегат							
34-02-004-4	для охлаждения воздуха к автоматической установке	1279,43	263,25	231,20	26,38	784,98	22,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,9	-
34-02-004-5	Излучатель ультрафиолетовый для стерилизации помещения	202,65	170,82	30,32	3,45	1,51	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
Машина							
34-02-004-6	круглоглицевальная бесщеточная	626,23	288,99	296,92	33,78	40,32	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,5	-
34-02-004-7	полуавтоматическая для отвинчивания колпачков	190,16	157,95	30,32	3,45	1,89	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,2	-
34-02-004-8	Машина для проставления печатей на колпачках-затворах бутылок	294,43	210,60	82,44	9,37	1,39	18,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,55	-
34-02-004-9	Машина для обезжиривания колпачков	3348,35	2211,30	1065,65	122,26	71,40	189,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	11,3	-
34-02-004-10	Машина автоматическая моечная	1022,78	510,23	496,80	54,69	15,75	47,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	3,8	-
34-02-004-11	Машина для мойки пробок шприцеванием	261,06	183,69	71,83	7,81	5,54	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,45	-
34-02-004-12	Машина для прикатки уплотнительных шайб	218,55	157,95	58,84	6,39	1,76	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,38	-
34-02-004-13	Машина автоматическая этикетировочная для сдвижных коробок	396,59	236,34	158,99	17,03	1,26	20,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,85	-
34-02-004-14	Машина автоматическая для нанесения надписей на этикетки	274,52	183,69	87,55	9,46	3,28	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,7	-
34-02-004-15	Сушилка для бутылок	437,24	210,60	130,88	14,19	95,76	18,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,8	-
34-02-004-16	Установка для чистки, силикатирования, стерилизации, наполнения и закупорки бутылок, автоматическая	5471,10	2009,41	3069,41	326,70	392,28	169,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	21,5	-
34-02-004-17	Установка для просвечивания бутылок	757,96	360,27	382,07	41,39	15,62	30,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,5	-
34-02-004-18	Установка для производства дистиллированной воды	5858,40	2603,91	3246,93	345,72	7,56	219,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	23,0	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-004-19	Установка для транспорта загрузочных корзин в автоклав, грузоподъемность 1 т	629,24	341,64	285,58	30,47	2,02	29,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,7	-
34-02-004-20	Установка для амортизирования и сборки бутылок	377,97	227,10	149,61	15,88	1,26	19,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,7	-
34-02-004-21	Установка для обрызгивания бутылок	379,77	223,47	83,22	8,99	73,08	19,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,55	-
34-02-004-22	Установка вентиляционная для помещения стерильного розлива	1450,69	485,37	476,44	50,67	488,88	44,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	3,1	-
34-02-004-23	Транспортер ленточный длиной, м, до 4	487,81	466,80	19,50	2,13	1,51	41,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,16	-
34-02-004-24	Транспортер ленточный длиной, м, до 8	531,10	490,59	39,00	4,26	1,51	43,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,32	-
34-02-004-25	Транспортер ленточный длиной, м, до 11	555,74	497,39	56,33	6,15	2,02	45,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,44	-
34-02-004-26	Шкаф сушильный и стерилизационный для кровезаместителей	449,43	247,85	163,78	17,74	37,80	20,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,2	-
34-02-004-27	Стерилизатор непрерывного действия	34459,34	22444,73	11813,01	1321,49	201,60	1981,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	97,0	-

**ТАБЛИЦА 34-02-005. Оборудование для ампулирования инъекционных растворов**

Измеритель: шт.

34-02-005-1	Автомат для резки, оплавления и набора ампул	305,73	200,94	100,09	10,88	4,70	16,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,625	-
34-02-005-2	Автомат для ампул в полимерную пленку и фольгу	797,07	360,27	377,58	40,37	59,22	30,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,56	-
34-02-005-3	Линия автоматическая кассетного ампулирования	1280,12	587,37	675,95	71,78	16,80	56,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	5,0	-
34-02-005-4	Линия автоматическая упаковки ампул в десятиместные коробки	689,21	360,27	321,21	34,49	7,73	30,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,74	-
34-02-005-5	Машина для запайки ампул	262,69	186,67	74,00	8,04	2,02	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,46	-
34-02-005-6	Машина для маркировки ампул	160,04	143,91	15,45	1,66	0,68	12,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,09	-
34-02-005-7	Машина для очистки капилляров ампул	180,80	157,95	21,95	2,37	0,90	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,14	-
34-02-005-8	Машина для укладки маломемных ампул в кассеты	309,87	197,73	109,22	11,83	2,92	16,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,7	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-005-9	Машина для визуального кон- троля ампул	266,83	183,69	81,81	8,78	1,33	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,42	-
34-02-005-10	Приставка к стеклоформирующе- му полуавтомату	221,86	170,82	50,11	5,44	0,93	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,28	-
34-02-005-11	Печь для отжига ампул	1793,86	748,80	1028,93	109,64	16,13	64,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	6,67	-
34-02-005-12	Полуавтомат для пароконден- сационной мойки ампул	241,17	170,82	69,67	7,57	0,68	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,43	-
34-02-005-13	Полуавтомат для внутренней мойки ампул	189,24	157,95	30,61	3,31	0,68	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,16	-
34-02-005-14	Полуавтомат для наполнения ампул	182,60	157,95	21,95	2,37	2,70	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,11	-
34-02-005-15	Полуавтомат для продавлива- ния раствора из капилляров в ампулы с газовой защитой	303,29	197,73	104,88	11,35	0,68	16,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,66	-
34-02-005-16	Полуавтомат для групповой запайки ампул	259,55	183,69	71,83	7,81	4,03	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,48	-
34-02-005-17	Полуавтомат для откоса рас- твора из незаполненных ампул	179,97	157,95	21,95	2,37	0,07	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,13	-
34-02-005-18	Теплообменник пенный (дис- тиллятор)	238,19	183,69	54,50	5,92	-	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,36	-
34-02-005-19	Стол просмотровый	158,75	145,08	13,00	1,42	0,67	12,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,07	-
34-02-005-20	Установка для сушки ампул	327,80	174,24	130,88	14,19	22,68	16,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,2	-
Установка							
34-02-005-21	регенерации раствора из за- бракованных ампул	273,06	174,24	95,47	10,72	3,35	16,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,41	-
34-02-005-22	фильтрационная	232,72	101,02	131,70	14,82	-	11,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,57	-
34-02-005-23	Установка для резки спарен- ных ампул и укладка в кассеты	202,69	150,53	49,64	5,67	2,52	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-02-005-24	Автомат упаковки ампул в ко- робоки	440,66	231,98	205,15	23,42	3,53	22,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,45	-
<b>ТАБЛИЦА 34-02-006. Оборудование розлива и укупорки жидких медикаментов</b>							
Измеритель: шт.							
34-02-006-1	Стол загрузочный или переда- точный	172,79	137,16	34,94	3,78	0,69	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,18	-
34-02-006-2	машина для дозирования жид- ких лекарственных средств	174,76	152,96	19,78	2,13	2,02	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,2	-



Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-006-3	Автомат для укупорки флако- нов	330,64	216,40	111,22	11,92	3,02	19,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,58	-
34-02-006-4	Полуавтомат для отбраковки	258,40	177,88	78,50	8,51	2,02	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,55	-
34-02-006-5	Автомат для наклейки этикеток на флаконы	333,04	203,94	121,04	12,90	8,06	18,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,65	-
34-02-006-6	Машина для печати серий и срока годности на этикетках	149,33	139,36	8,84	0,99	1,13	12,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,05	-
34-02-006-7	Автомат для оцеллофанирова- ния пеналов	275,80	191,48	80,29	9,13	4,03	16,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,53	-
34-02-006-8	Автомат для укупорки стекло- тары резьбовыми крышками	368,34	216,40	150,55	16,95	1,39	19,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,7	-
34-02-006-9	Автомат для укупорки стекло- тары тампоном-уплотнителем	286,37	177,88	106,98	11,52	1,51	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,5	-
34-02-006-10	Автомат этикетировочный	256,56	177,88	72,38	7,81	6,30	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,52	-
34-02-006-11	Машина для мойки и сушки флаконов	343,39	203,94	130,88	14,19	8,57	18,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,0	-

**ТАБЛИЦА 34-02-007. Оборудование для стерилизации и дезинфекции ампул**

Измеритель: шт.

34-02-007-1	Автоклав-стерилизатор	798,01	366,02	430,48	45,74	1,51	30,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,89	-
34-02-007-2	Установка для стерилизации и контроля ампул на герметичность	1202,15	517,22	667,29	71,28	17,64	49,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	5,28	-

**ТАБЛИЦА 34-02-008. Разное оборудование**

Измеритель: шт.

34-02-008-1	Кантователь емкости	318,55	203,94	107,05	11,59	7,56	18,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,7	-
34-02-008-2	Машина для турбулентной мойки и сушки стеклянной тары	623,41	304,78	310,57	33,58	8,06	26,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,65	-
34-02-008-3	Машина универсальная фасовочная для жидкостей и мазей	157,89	141,57	15,42	1,66	0,90	12,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,09	-
34-02-008-4	Сушилка непрерывного действия системы ИТМО	1479,58	723,98	671,60	71,31	84,00	62,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	4,5	-
34-02-008-5	Установка для мойки и сушки стеклодрота с загрузкой дрота до 350 кг	816,18	387,89	409,39	43,71	18,90	33,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,36	-

Номера расценок *	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-008-6	Установка для обезвоживания водных растворов и экстрактов в аппарате кипящего слоя	1606,46	723,06	644,00	68,40	239,40	61,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	4,58	-
34-02-008-7	Фильтр патронный с механическим съемом сухого осадка	295,43	194,06	101,37	10,85	-	19,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,6	-
34-02-008-8	Агрегат автоматический для сортировки клапанов	432,26	211,49	213,21	23,18	7,56	20,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,98	-
34-02-008-9	Установка автоматическая для насадки вертикальных распылительных головок	207,66	152,86	52,28	5,68	2,52	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,24	-
34-02-008-10	Ванна автоматическая универсальная испытательная	511,95	250,04	259,39	28,15	2,52	23,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,55	-
34-02-008-11	Установка автоматическая для укладки коробок в картонные ящики	515,44	262,13	248,27	26,96	5,04	25,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,5	-
34-02-008-12	Установка автоматическая шелкографическая непрерывного действия	1794,09	714,80	1041,49	110,39	37,80	65,10
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	6,95	-
34-02-008-13	Бункер колпачков (или распылителей)	215,78	148,34	67,44	7,34	-	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-02-008-14	Детектор двадцатичетырехпозиционный	495,04	250,04	237,44	25,78	7,56	23,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,43	-
34-02-008-15	Устройство кодирующее	124,32	119,56	4,58	0,47	0,18	12,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,025	-
34-02-008-16	Установка компрессорная, масса, т, до 0,4	260,54	148,34	87,00	9,46	25,20	14,60
34-02-008-17	Установка компрессорная, масс, т, до 1,5	481,22	205,23	248,27	26,96	27,72	20,20
34-02-008-18	Установка компрессорная, масса, т, до 2	710,41	238,76	333,05	36,19	138,60	23,50
34-02-008-19	Машина для баллонов с фильтрами для воды и сжатого воздуха	732,20	240,08	315,72	34,30	176,40	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,9	-
34-02-008-20	Машина для отбраковки наполненных баллонов	339,38	196,34	67,44	7,34	75,60	20,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-02-008-21	Машина для упаковки в картонные коробки	512,24	225,23	283,23	30,75	3,78	22,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,7	-
34-02-008-22	Насос перекачки	153,54	135,14	8,95	0,95	9,45	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
34-02-008-23	Селектор	470,12	214,21	255,03	26,96	0,88	21,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,5	-
34-02-008-24	Транспортер многодорожечный специальный	255,85	157,16	95,67	10,41	3,02	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,43	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения				всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-008-25	Специальная сушильная печь	322,54	164,38	67,44	7,34	90,72	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,3	-
34-02-008-26	Стол поворотный	166,79	131,22	34,94	3,78	0,63	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,16	-
34-02-008-27	Конвейер (сушильная лента)	188,81	131,22	54,44	5,92	3,15	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,25	-
34-02-008-28	Устройство транспортное с ме- ханическим манипулятором	187,25	152,60	32,78	3,55	1,87	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,15	-
34-02-008-29	Автомат для инъекционных игл	591,60	281,64	284,76	30,37	25,20	26,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,74	-
34-02-008-30	Автомат для индивидуальной упаковки нестерильных бинтов в полимерную пленку	402,96	224,06	173,86	18,62	5,04	21,40
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,0	-
34-02-008-31	Автомат роторно- пульсационный для пригото- вления ряда мягких лекарст- венных форм	207,60	141,35	41,05	4,69	25,20	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,25	-
34-02-008-32	Машина для намотки марлевых рулонов	205,40	152,86	51,85	5,92	0,69	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,375	-
34-02-008-33	Пресс валковый с растяжным устройством	515,62	258,61	247,56	28,10	9,45	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,5	-
34-02-008-34	Автомат для единой упаковки мазей	392,24	211,49	177,73	19,84	3,02	20,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,92	-
34-02-008-35	Автомат для упаковки лейко- пластырей в безъячейковую контурную тару	566,21	211,49	344,64	38,22	10,08	20,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,2	-
34-02-008-36	Автомат для упаковки лейко- пластырей в пакеты	632,07	317,24	306,01	32,53	8,82	30,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,2	-
34-02-008-37	Автомат роторный для пресо- вания лекарственных трав	924,65	327,54	570,23	60,79	26,88	30,30
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	4,56	-
34-02-008-38	Автомат роторный для пресо- вания лекартсвенных трав, с транспортером	1067,22	388,08	652,26	69,55	26,88	35,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	4,84	-
34-02-008-39	Полуавтомат для изготовления флаконов из дрота	326,97	194,58	130,88	14,19	1,51	18,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,9	-
34-02-008-40	Установка для нанесения и сушки грунта	394,19	218,36	173,94	18,65	1,89	20,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,9	-
34-02-008-41	Установка для упаривания водных экстрактов в пенном режиме	646,21	330,84	295,21	31,59	20,16	29,20
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,5	-
34-02-008-42	Машина для склейки пачек	234,18	159,51	74,00	8,04	0,67	15,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,45	-

Номера расце- нок	Наименование и техническая ха- рактеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда ра- бочих- монтаж- ников, чел.-ч.
			оплата тру- да рабо- чих- монтаж- ников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтен- ных материа- лов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материа- лов / единица измерения			всего	в т.ч. опла- та труда машини- стов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-008-43	Фильтр-пресс для инъекцион- ных растворов	184,44	148,34	35,09	3,78	1,01	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,21	-
34-02-008-44	Гомогенизатор роликовый	245,56	152,86	67,50	7,34	25,20	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,4	-
Аппарат							
34-02-008-45	розлива суппозиторий и губ- ных карандашей	14,79	10,46	4,33	0,47	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,026	-
34-02-008-46	Вибросито лабораторное	5,06	2,89	2,17	0,24	-	0,32
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,008	-
34-02-008-47	Дробилка лабораторная	5,06	2,89	2,17	0,24	-	0,32
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,009	-
34-02-008-48	Мазетерка трехвалковая	5,06	2,89	2,17	0,24	-	0,32
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,007	-
Машина							
34-02-008-49	месильная	12,18	10,01	2,17	0,24	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,019	-
34-02-008-50	Мельница шаровая	14,79	10,46	4,33	0,47	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,036	-
34-02-008-51	Идентификатор лабораторный	12,16	10,01	2,15	0,25	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,014	-
34-02-008-52	Прибор для истирания табле- ток	14,30	10,01	4,29	0,49	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-02-008-53	Прибор для вибрационного уплотнения таблеток	11,86	9,71	2,15	0,25	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,01	-
34-02-008-54	Прибор для автоматического контроля таблеток	12,16	10,01	2,15	0,25	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-02-008-55	Прибор для смешения и дра- жирования лекарственных ве- ществ	5,17	3,02	2,15	0,25	-	0,32
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,008	-
34-02-008-56	Прибор для растворения ле- карственных веществ	15,11	10,78	4,33	0,47	-	1,03
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,03	-
34-02-008-57	Автомат для групповой уклад- ки ячейковых упаковок	500,65	239,40	249,91	26,96	11,34	22,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,2	-
34-02-008-58	Автомат для групповой упа- ковки пачек	377,67	191,52	181,11	19,63	5,04	18,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,18	-
34-02-008-59	Автомат для складывания сал- феток	605,35	267,01	325,74	35,24	12,60	24,70
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	3,0	-
34-02-008-60	Пресс таблеточный	239,51	148,34	85,00	9,23	6,17	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,6	-
34-02-008-61	Приставка к таблеточному прессу	89,96	87,29	2,42	0,24	0,25	8,98
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,017	-
34-02-008-62	Установка ламинарного потока	223,95	148,34	71,83	7,81	3,78	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,5	-

Номера расценок	Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч.
			оплата труда рабочих-монтажников	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов / единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
34-02-008-63	Автомат для изготовления индивидуальной упаковки липких пленок	203,72	148,34	50,34	5,44	5,04	14,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,35	-
34-02-008-64	Машина для разрезания рулона марли на рулончики	358,20	182,88	170,28	18,45	5,04	18,00
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	1,2	-
34-02-008-65	Машина для укладки флаконов в 20-местные коробки	921,30	381,98	527,98	55,77	11,34	35,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	4,0	-
34-02-008-66	Машина пакетформирующая	302,94	171,70	106,04	12,08	25,20	16,90
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,75	-
34-02-008-67	Машина для укладки флаконов в пачки	594,56	262,13	322,35	35,66	10,08	25,80
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	2,3	-
34-02-008-68	Приставка для извлечения таблеток с металлическими включениями	97,25	87,29	2,40	0,25	7,56	8,98
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,02	-
34-02-008-69	Устройство для изготовления и наполнения полимерных емкостей	1195,52	432,82	561,10	61,80	201,60	42,60
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	4,56	-
34-02-008-70	Экстрактор с водным экстрагентом	158,74	137,16	15,28	1,73	6,30	13,50
999-9999-Ц	Масса оборудования / т	-	-	-	-	0,1	-

## Приложение 1

**СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ (в базисных ценах Воронежской обл. на 1.01.2000)**

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена, руб.	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-МОНТАЖНИКОВ				
000-1003-0	Тарифная ставка (средний разряд 3.0)	чел.ч		8,09
000-1003-3	Тарифная ставка (средний разряд 3.3)	чел.ч		8,36
000-1003-4	Тарифная ставка (средний разряд 3.4)	чел.ч		8,45
000-1003-5	Тарифная ставка (средний разряд 3.5)	чел.ч		8,54
000-1003-6	Тарифная ставка (средний разряд 3.6)	чел.ч		8,63
000-1003-7	Тарифная ставка (средний разряд 3.7)	чел.ч		8,73
000-1003-8	Тарифная ставка (средний разряд 3.8)	чел.ч		8,82
000-1003-9	Тарифная ставка (средний разряд 3.9)	чел.ч		8,92
000-1004-0	Тарифная ставка (средний разряд 4.0)	чел.ч		9,02
000-1004-1	Тарифная ставка (средний разряд 4.1)	чел.ч		9,16
000-1004-2	Тарифная ставка (средний разряд 4.2)	чел.ч		9,29
000-1004-3	Тарифная ставка (средний разряд 4.3)	чел.ч		9,43
000-1004-4	Тарифная ставка (средний разряд 4.4)	чел.ч		9,57
000-1004-5	Тарифная ставка (средний разряд 4.5)	чел.ч		9,72
000-1004-6	Тарифная ставка (средний разряд 4.6)	чел.ч		9,86
000-1004-7	Тарифная ставка (средний разряд 4.7)	чел.ч		10,01
000-1004-8	Тарифная ставка (средний разряд 4.8)	чел.ч		10,16
000-1004-9	Тарифная ставка (средний разряд 4.9)	чел.ч		10,31
000-1005-0	Тарифная ставка (средний разряд 5.0)	чел.ч		10,47
000-1005-1	Тарифная ставка (средний разряд 5.1)	чел.ч		10,64
000-1005-2	Тарифная ставка (средний разряд 5.2)	чел.ч		10,81
000-1005-3	Тарифная ставка (средний разряд 5.3)	чел.ч		10,98
000-1005-4	Тарифная ставка (средний разряд 5.4)	чел.ч		11,15
000-1005-5	Тарифная ставка (средний разряд 5.5)	чел.ч		11,33
000-1005-6	Тарифная ставка (средний разряд 5.6)	чел.ч		11,51
000-1005-7	Тарифная ставка (средний разряд 5.7)	чел.ч		11,7
000-1005-8	Тарифная ставка (средний разряд 5.8)	чел.ч		11,89
000-1005-9	Тарифная ставка (средний разряд 5.9)	чел.ч		12,08
000-1006-0	Тарифная ставка (средний разряд 6.0)	чел.ч		12,27
ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН				
02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	134,65	13,5
03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	1,26	
03-1891	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0.5 т	маш.ч	1,64	
03-1892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.ч	2,87	
03-1893	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.ч	3,3	
03-1894	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 3.2 т	маш.ч	4,97	
03-1895	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 5 т	маш.ч	6,93	
03-1900	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 10 т	маш.ч	26,61	
33-0206	Дрели электрические	маш.ч	2,11	
40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	82,0	10,15
40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	79,94	11,15
40-0003	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.ч	81,9	11,89
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
411-0002	Вода водопроводная	м3	3,15	2,79
411-0021	Пар	кг	0,07	0,06
411-0031	Сжатый воздух	100 м3	9,93	8,49
411-0041	Электроэнергия	кВт	0,4	0,34
999-9999-Ц	Масса оборудования	т		

**Примечание:**

В столбце «Базисная цена»: в разделе «Эксплуатация машин» указаны сметная цена (первое значение) и оплата труда рабочих, управляющих машиной (второе значение); в разделе «Сметные цены на материальные ресурсы» указаны сметная цена (первое значение) и отпускная цена (второе значение).

## СОДЕРЖАНИЕ

Техническая часть.....	3
Отдел 01. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ .....	4
Вводные указания .....	4
Раздел 1. Стерилизационное оборудование.....	4
Таблица 34-01-001. Паровые стерилизаторы.....	4
Таблица 34-01-002. Разные стерилизаторы .....	4
Раздел 2. Оборудование аптек.....	5
Таблица 34-01-022. Аппараты для фильтрования растворов.....	5
Таблица 34-01-023. Разное оборудование .....	5
Раздел 3. Оториноларингологическое оборудование .....	5
Таблица 34-01-035. Аэрозольные ингаляторы .....	5
Таблица 34-01-036. Оториноларингологические кресла .....	5
Таблица 34-01-037. Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и ис- следования слуха.....	5
Раздел 4. Стоматологическое оборудование.....	6
Таблица 34-01-055. Бормашины .....	6
Таблица 34-01-056. Зубоврачебные кресла .....	6
Таблица 34-01-057. Стоматологические установки .....	6
Таблица 34-01-058. Установки для литья стоматологических изделий.....	7
Таблица 34-01-059. Стоматологические аппараты и приборы .....	7
Раздел 5. Светильники .....	7
Таблица 34-01-070. Передвижные светильники.....	7
Таблица 34-01-071. Стационарные светильники .....	7
Раздел 6. Оборудование физиотерапевтических кабинетов.....	8
Таблица 34-01-080. Аппараты и приборы для электролечения .....	8
Таблица 34-01-081. Аппараты и приборы для свето- и теплотечения .....	8
Таблица 34-01-082. Аппараты и установки для водолечения .....	9
Таблица 34-01-083. Аппараты, приборы и установки разного назначения.....	9
Раздел 7. Оборудование рентгеновских кабинетов.....	10
Таблица 34-01-100. Аппараты и комплексы рентгеновские .....	10
Таблица 34-01-101. Дентальные аппараты .....	11
Таблица 34-01-102. Диагностические и терапевтические передвижные аппа- раты .....	11
Таблица 34-01-103. Флюорографические аппараты.....	11
Таблица 34-01-104. Разное оборудование .....	11
Раздел 8. Дезинфекционное и дезинсекционное оборудование.....	12
Таблица 34-01-135. Дезинфекционные камеры .....	12
Таблица 34-01-136. Бактерицидные облучатели .....	12
Таблица 34-01-137. Разное оборудование .....	13
Раздел 9. Общехирургическое оборудование.....	13
Таблица 34-01-150. Хирургические аппараты и приборы .....	13
Таблица 34-01-151. Операционные микроскопы.....	13
Таблица 34-01-152. Оборудование для хирургических кабинетов и палат.....	13
Раздел 10. Офтальмологическое оборудование .....	14
Таблица 34-01-170. Офтальмологические аппараты и приборы.....	14
Таблица 34-01-171. Установки офтальмологические .....	14
Раздел 11. Акушерско-гинекологическое оборудование.....	15
Таблица 34-01-185. Гинекологические кресла .....	15
Таблица 34-01-186. Инкубаторы и кувезы для недоношенных детей .....	15
Таблица 34-01-187. Разное оборудование .....	15
Раздел 12. Оборудование для урологических отделений.....	15
Таблица 34-01-200. Аппараты для урологических отделений .....	15
Таблица 34-01-201. Разное оборудование .....	15
Раздел 13. Оборудование для анестезии, искусственного дыхания и кисло- родной терапии.....	16
Таблица 34-01-210. Аппараты для наркоза и искусственного дыхания .....	16
Таблица 34-01-211. Аппараты и приборы для кислородной терапии .....	17
Таблица 34-01-212. Разное оборудование .....	17
Раздел 14. Оборудование для диагностических исследований.....	18

Таблица 34-01-220. Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний .....	18
Таблица 34-01-221. Оборудование для нерводиагностики .....	19
Таблица 34-01-222. Оборудование для определения основного газообмена .....	20
Таблица 34-01-223. Разное оборудование .....	20
Раздел 15. Больничное оборудование .....	21
Таблица 34-01-230. Медицинские кровати .....	21
Таблица 34-01-231. Столы .....	21
Таблица 34-01-232. Оборудование молочных кухонь .....	21
Таблица 34-01-233. Разное оборудование .....	21
Раздел 16. Лабораторное оборудование .....	22
Таблица 34-01-240. Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей .....	22
Таблица 34-01-241. Аппараты и приборы с оптическим устройством .....	22
Таблица 34-01-242. Термостаты и термостатирующие устройства .....	23
Таблица 34-01-243. Центрифуги .....	23
Таблица 34-01-244. Сушильные шкафы .....	23
Таблица 34-01-245. Разное оборудование .....	23
Раздел 17. Аппараты, приборы и оборудование для службы крови .....	24
Таблица 34-01-255. Сублимационные установки .....	24
Таблица 34-01-256. Разное оборудование .....	25
Раздел 18. Аппараты, приборы и оборудование для медицинской радиологии .....	25
Таблица 34-01-260. Оборудование для радиологической лаборатории фирмы «Гамма» .....	25
Таблица 34-01-261. Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии .....	26
Таблица 34-01-262. Защитное оборудование .....	26
<b>Отдел 02. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШ- ЛЕННОСТИ .....</b>	<b>27</b>
Таблица 34-02-001. Оборудование для изготовления таблеток .....	27
Таблица 34-02-002. Оборудование для фасовки таблеток .....	27
Таблица 34-02-003. Оборудование для упаковки таблеток .....	28
Таблица 34-02-004. Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки кровезаменителей .....	28
Таблица 34-02-005. Оборудование для ампулирования инъекционных растворов .....	30
Таблица 34-02-006. Оборудование розлива и укупорки жидких медикаментов .....	31
Таблица 34-02-007. Оборудование для стерилизации и дезинфекции ампул .....	32
Таблица 34-02-008. Разное оборудование .....	32
<b>Приложение 1 .....</b>	<b>37</b>