

НОРМАТИВЫ РАСХОДА РЕСУРСОВ В НАТУРАЛЬНОМ ВЫРАЖЕНИИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

НРР 8.03.234-2022

Сборник 34

Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности

УДК 69(083.78)

Ключевые слова: техническая часть, состав работ, наименование работ и ресурсов, номер норматива, код ресурса, единица измерения, норма расхода, затраты труда, нормы эксплуатации машин, нормы расхода материалов.

ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНЫ республиканским унитарным предприятием «Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве».

2. ВНЕСЕНЫ главным управлением экономики и внешнеэкономической деятельности Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь.

3. РЕКОМЕНДОВАНЫ Межведомственной комиссией по ценообразованию в строительстве.

4. УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 10 февраля 2022 г. № 19.

5. ВВЕДЕНЫ впервые.

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ОТДЕЛ 1.	ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
Раздел 1.	Стерилизационное оборудование
Группа 1	Паровые стерилизаторы
Группа 2	Разные стерилизаторы
Группа 3	Кипятильники дезинфекционные
Группа 4	Шкафы сушильно-стерилизационные
Раздел 2.	Оборудование аптек
Группа 12	Аппараты для фильтрования растворов
Группа 13	Разное оборудование
Раздел 3.	Оториноларингологическое оборудование
Группа 21	Аэрозольные ингаляторы
Группа 22	Оториноларингологические кресла
Группа 23	Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и исследования слуха
Группа 24	Разное оборудование
Группа 25	Кислородные ингаляторы
Группа 26	Аппараты для спелеотерапии

- Раздел 4. Стоматологическое оборудование
- Группа 31 Бормашины
- Группа 32 Зубоврачебные кресла
- Группа 33 Стоматологические установки
- Группа 34 Оборудование зуботехнической лаборатории
- Группа 35 Стоматологические аппараты и приборы
- Группа 36 Оборудование стоматологической лаборатории
- Раздел 5. Светильники
- Группа 41 Передвижные светильники
- Группа 42 Стационарные светильники
- Раздел 6. Оборудование физиотерапевтических кабинетов
- Группа 51 Аппараты и приборы для электролечения
- Группа 52 Аппараты и приборы для лечения ультразвуком
- Группа 53 Аппараты и приборы для свето- и теплолечения
- Группа 54 Аппараты и установки для водолечения
- Группа 55 Аппараты, приборы и установки разного назначения
- Группа 56 Аппараты и приборы воздействия на точки акупунктуры
- Группа 57 Аппараты крайневисокочастотной терапии
- Группа 58 Аппараты и приборы для электрокардиостимуляции
- Раздел 7. Оборудование рентгеновских кабинетов
- Группа 60 Диагностические и терапевтические стационарные аппараты
- Группа 61 Дентальные аппараты
- Группа 62 Диагностические и терапевтические передвижные аппараты
- Группа 63 Флюорографические аппараты
- Группа 64 Разное оборудование
- Раздел 8. Дезинфекционное и дезинсекционное оборудование
- Группа 71 Дезинфекционные камеры
- Группа 72 Бактерицидные облучатели
- Группа 73 Разное оборудование
- Раздел 9. Общехирургическое оборудование
- Группа 81 Хирургические аппараты и приборы
- Группа 82 Операционные микроскопы
- Группа 83 Оборудование для хирургических кабинетов и палат
- Раздел 10. Офтальмологическое оборудование
- Группа 101 Офтальмологические аппараты и приборы
- Группа 102 Установки офтальмологические
- Раздел 11. Акушерско-гинекологическое оборудование
- Группа 111 Гинекологические кресла
- Группа 112 Инкубаторы и кувезы для недоношенных детей
- Группа 113 Разное оборудование
- Раздел 12. Оборудование для урологических отделений
- Группа 121 Аппараты для урологических отделений
- Группа 122 Разное оборудование
- Раздел 13. Оборудование для анестезии, искусственного дыхания и кислородной терапии

- Группа 131 Аппараты для наркоза и искусственного дыхания
- Группа 132 Аппараты и приборы для кислородной терапии
- Группа 133 Разное оборудование
- Раздел 14. Оборудование для диагностических исследований
- Группа 141 Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний
- Группа 142 Оборудование для нерводиагностики
- Группа 143 Оборудование для определения основного газообмена
- Группа 144 Разное оборудование
- Раздел 15. Больничное оборудование
- Группа 151 Медицинские кровати
- Группа 152 Столы
- Группа 153 Оборудование молочных кухонь
- Группа 154 Разное оборудование
- Раздел 16. Лабораторное оборудование
- Группа 161 Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей
- Группа 162 Аппараты и приборы с оптическим устройством
- Группа 163 Термостаты и термостатирующие устройства
- Группа 164 Центрифуги
- Группа 165 Сушильные шкафы
- Группа 166 Разное оборудование
- Группа 167 Аквадистилляторы
- Группа 168 Весы
- Группа 169 Аппарат анализа состояния крови
- Раздел 17. Аппараты, приборы и оборудование для службы крови
- Группа 171 Сублимационные установки
- Группа 172 Разное оборудование
- Раздел 18. Аппараты, приборы и оборудование для медицинской промышленности
- Группа 181 Оборудование для радиологической лаборатории фирмы «Гамма»
- Группа 182 Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии
- Группа 183 Защитное оборудование
- ОТДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**
- Раздел 1. Оборудование предприятий медицинской промышленности
- Группа 200 Оборудование для изготовления таблеток
- Группа 201 Оборудование для фасовки таблеток
- Группа 202 Оборудование для упаковки таблеток
- Группа 203 Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки кровезаменителей
- Группа 204 Оборудование для ампулирования инъекционных растворов
- Группа 205 Оборудование розлива и укрупки жидких медикаментов
- Группа 206 Оборудование для стерилизации и контроля ампул на герметичность
- Группа 207 Разное оборудование

**Оборудование учреждений здравоохранения
и предприятий медицинской промышленности**

**НАРМАТЫВЫ РАСХОДА РЭСУРСАЎ
У НАТУРАЛЬНЫМ ВЫРАЖЭННІ**

на мантаж абсталявання

Зборнік 34

**Абсталяванне ўстаноў аховы здароўя
і прадпрыемстваў медыцынскай прамысловасці**

**SPECIFICATIONS OF THE EXPENSE OF RESOURCES
IN NATURAL EXPRESSION**

for equipment installation

Miscellany 34

**Medical establishment care
and medical industry equipment**

Дата введения 2022-05-01

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Нормативы расхода ресурсов в натуральном выражении (далее – нормативы или нормы)* включают нормы расхода материалов, изделий и конструкций (далее – нормы расхода материалов), нормы времени эксплуатации машин и механизмов (далее – нормы эксплуатации машин) в машино-часах, нормы затрат труда рабочих и машинистов (далее – затраты труда) в человеко-часах.

* По тексту настоящего Сборника при ссылке на конкретный норматив применяется его полная нумерация (например, «Ц34-1-1») или с указанием таблицы норматива – его сокращение (например, «Группа 1 (норма 1)»).

Настоящий Сборник содержит нормативы на работы по монтажу оборудования при возведении, реконструкции и модернизации учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности.

2. В нормативах учтены расходы на выполнение полного комплекса монтажных работ, определенного на основании соответствующих технических условий и инструкций на монтаж оборудования, включая:

а) горизонтальное перемещение оборудования от приобъектного склада до места установки на расстояние 1000 м (по отделу 2); вертикальное – до 2 м;

б) индивидуальное испытание оборудования вхолостую, а также гидравлическое и пневматическое.

3. В нормативах не учтены:

а) расходы на горизонтальное перемещение оборудования по отделу 1. При выполнении в необходимых случаях указанных работ подрядчиком их нормы определяются по нормативам Сборника 38 «Нормы на дополнительное перемещение оборудования и материалов сверх предусмотренного в сборниках»;

б) расходы на монтаж трубопроводов и арматуры по отделу 2, определяемые по соответствующим нормативам Сборника 12 «Технологические трубопроводы»;

в) расход материалов для индивидуального испытания оборудования, приведенный в таблице 1.

Таблица 1 – Нормы расхода материалов для индивидуального испытания оборудования

Номер норматива	Электроэнергия, кВт·ч	Пар, т	Номер норматива	Электроэнергия, кВт·ч	Пар, т
Ц34-1-2	30.0	–	Ц34-201-2	48	–
Ц34-1-3	90.2	–	Ц34-201-5	24	–

Ц34-1-4	96.6	–	Ц34-202-1	120	–
Ц34-1-5	38.6	–	Ц34-202-2	33	–
Ц34-1-6	96.6	–	Ц34-202-7	90	–
Ц34-1-7	2572.0	–	Ц34-203-4	1869	–
Ц34-60-2	2898.0	–	Ц34-203-6	96	–
Ц34-60-3	2898.0	–	Ц34-203-9	170	–
Ц34-60-4	2898.0	–	Ц34-203-10	37.5	–
Ц34-60-5	2898.0	–	Ц34-203-15	228	–
Ц34-60-6	2898.0	–	Ц34-203-16	934	–
Ц34-60-7	3692.0	–	Ц34-203-17	37.2	–
Ц34-60-8	2898.0	–	Ц34-203-21	1164	–
Ц34-60-9	5795.0	–	Ц34-203-22	174	–
Ц34-60-19	2898.0	–	Ц34-203-26	90	–
Ц34-60-20	60.0	–	Ц34-203-27	480	–
Ц34-60-21	40.0	–	Ц34-204-2	141	–
Ц34-60-22	60.0	–	Ц34-204-3	40	–
Ц34-60-23	65.0	–	Ц34-204-11	38.4	–
Ц34-60-24	70.0	–	Ц34-204-20	54	–
Ц34-60-25	70.0	–	Ц34-206-2	42	–
Ц34-60-26	70.0	–	Ц34-207-4	200	–
Ц34-60-27	55.0	–	Ц34-207-5	45	–
Ц34-61-1	59.5	–	Ц34-207-6	570	–
Ц34-62-1	47.6	–	Ц34-207-12	90	–
Ц34-62-2	71.4	–	Ц34-207-16	60	–
Ц34-62-3	57.1	–	Ц34-207-17	66	–
Ц34-62-4	35.0	–	Ц34-207-18	330	–
Ц34-63-1	160.0	–	Ц34-207-19	420	–
Ц34-63-2	60.0	–	Ц34-207-20	180	–
Ц34-64-6	51.5	–	Ц34-207-22	22.5	–
Ц34-71-3	23.52	–	Ц34-207-25	216	–
Ц34-71-4	35.28	–	Ц34-207-29	60	–
Ц34-71-5	–	0.00007	Ц34-207-31	60	–
Ц34-73-2	–	0.0004	Ц34-207-33	22.5	–
Ц34-131-4	–	0.0005	Ц34-207-35	24	–
Ц34-166-11	35.28	–	Ц34-207-36	21	–
Ц34-166-12	50.4	–	Ц34-207-37	64	–
Ц34-171-2	64	–	Ц34-207-38	64	–
Ц34-171-3	96.1	–	Ц34-207-41	48	–
Ц34-200-2	33	–	Ц34-207-44	60	–
Ц34-200-3	36	–	Ц34-207-56	27	–
Ц34-200-5	42	–	Ц34-207-58	30	–
Ц34-200-6	30	–	Ц34-207-65	27	–
Ц34-200-7	108	–	Ц34-207-66	60	–
Ц34-200-9	66	–	Ц34-207-67	24	–
Ц34-200-10	38.4	–	Ц34-207-69	480	–
Ц34-201-1	30	–			

4. Корректировка нормативов на монтаж в зависимости от изменения массы оборудования не производится.

ВВОДНЫЕ УКАЗАНИЯ

Отдел 1. Оборудование учреждений здравоохранения

1.1. В нормативах учтены расходы на:

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

ОТДЕЛ 1. ОБОРУДОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Раздел 1. Стерилизационное оборудование

Группа 1. Паровые стерилизаторы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-1-1	Стерилизатор вертикальный круглый электрический, вместимость рабочей камеры 30 и 75 л (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,31
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4
	<i>Справочная информация</i>		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,115
Ц34-1-2	Стерилизатор вертикальный круглый электрический (электроогневой), вместимость рабочей камеры 50 л (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,23
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,31
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4
	<i>Справочная информация</i>		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,09
Ц34-1-3	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний, вместимость рабочей камеры 400 л (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	32,69
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,31
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4
	<i>Справочная информация</i>		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,2
Ц34-1-4	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний, вместимость рабочей камеры 560 л (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,51
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,31
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4

	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,5
Ц34-1-5	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный односторонний (паросетевой), вместимость рабочей камеры 560 л (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,4
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,31
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,6
Ц34-1-6	Стерилизатор горизонтальный электрический прямоугольный двухсторонний, вместимость рабочей камеры 560 л (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36,64
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,31
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,4
Ц34-1-7	Установка централизованная стерилизационная трехкамерная (1-ое исполнение) (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	252,84
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,31
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	6
Ц34-1-8	Стерилизатор паровой с микропроцессорным блоком (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,2
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	8,75
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2,5
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,6

Группа 2. Разные стерилизаторы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
--------------------------------	-------------------------------	-------------------	---------------

Ц34-2-1	Стерилизатор воздушный без микропроцессорного блока, вместимость рабочей камеры 20, 40, 80 дм³ (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30,34
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,065
Ц34-2-2	Стерилизатор воздушный с автоматикой (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,29
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	0,88
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,25
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-2-3	Стерилизатор воздушный с микропроцессорным блоком управления (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,7
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05

Группа 3. Кипятильники дезинфекционные

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-3-1	Кипятильники дезинфекционные электрические (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	0,79
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,25
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03

Группа 4. Шкафы сушильно-стерилизационные

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-4-1	Шкафы сушильно-стерилизационные (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,27
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,5

Раздел 2. Оборудование аптек

Группа 12. Аппараты для фильтрования растворов

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-12-1	Аппарат для фильтрования растворов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,061

Группа 13. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-13-1	Машина для мойки рецептурной посуды (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-13-2	Сборник для дистиллированной или обессоленной воды емкостью 40, 100 л (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,023

Раздел 3. Оториноларингологическое оборудование

Группа 21. Аэрозольные ингаляторы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-21-1	Ингалятор универсальный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,36
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,09
Ц34-21-2	Ингалятор стационарный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	75,26
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.ч	3,22
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-135-20/30	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00032
1/10-135-20/60	Кислород технический газообразный	м ³	0,57
1/10-140-60-10/25	Проволока сварочная холоднотянутая из легированной стали, диаметром 2 мм	т	0,00025
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,55
Ц34-21-3	Ингалятор переносной (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,1
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-21-4	Ингалятор ультразвуковой (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		

	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,1
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Группа 22. Оториноларингологические кресла

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-22-1	Кресло вращающееся (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,3
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-22-2	Кресло оториноларингологическое детское (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,055
Ц34-22-3	Кресло для бронхоэзофагоскопии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03

Группа 23. Аппараты ультразвуковые для лечения тонзиллита и исследования слуха

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-23-1	Аппарат ультразвуковой типа ЛОР (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	3,42
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,005
Ц34-23-2	Ларингоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,17
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-23-3	Бронхоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,17
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Группа 24. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-24-1	Аудиометр диагностический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-24-2	Бронхоэзофагоскоп Мезрина (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,009
Ц34-24-3	Ларингостробоскоп электронный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Группа 25. Кислородные ингаляторы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-25-1	Кислородные ингаляторы (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,54
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Группа 26. Аппараты для спелеотерапии

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-26-1	Аппараты для спелеотерапии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,54
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,19
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,055

Раздел 4. Стоматологическое оборудование

Группа 31. Бормашины

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-31-1	Бормашина пневматическая со встроенным компрессором (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,85
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,055
Ц34-31-2	Бормашина пневматическая с питанием от пневмосети (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	19,96

	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,005
Ц34-31-3	Бормашина электрическая зубоорудительная портативная безрукавная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,77
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,017
Ц34-31-4	Бормашина электрическая стационарная с гибким рукавом (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,04
Ц34-31-5	Бормашина стационарная с осветителем и жестким рукавом (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,86
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	0,79
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,25
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,07
Ц34-31-6	Бормашина стационарная с жестким рукавом (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,76
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,032

Группа 32. Зубоорудительные кресла

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-32-1	Кресло зубоорудительное легкого типа (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-32-2	Кресло стоматологическое с электромеханическим приводом (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,13
Ц34-32-3	Кресло стоматологическое гидравлическое (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,74
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	0,79
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		

1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,25
<i>Справочная информация</i>			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,14
Ц34-32-4	Кресло стоматологическое с электрогидравлическим приводом (единица измерения – шт.)		
<i>Затраты труда</i>			
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,42
<i>Нормы эксплуатации машин</i>			
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	0,79
<i>Нормы расхода материалов</i>			
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,25
<i>Справочная информация</i>			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,17

Группа 33. Стоматологические установки

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-33-1	Комплект оборудования рабочего места стоматолога (единица измерения – компл.)		
<i>Затраты труда</i>			
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	73,37
<i>Справочная информация</i>			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,35
Ц34-33-2	Комплект оборудования рабочего места стоматолога, в том числе гидроблок стоматологический массой до 0,08 т (единица измерения – шт.)		
<i>Затраты труда</i>			
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,88
<i>Справочная информация</i>			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-33-3	Комплект оборудования рабочего места стоматолога, в том числе светильник стоматологический (единица измерения – шт.)		
<i>Затраты труда</i>			
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,85
<i>Справочная информация</i>			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-33-4	Комплект оборудования рабочего места стоматолога, в том числе стол для стоматолога (единица измерения – шт.)		
<i>Затраты труда</i>			
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,77
<i>Справочная информация</i>			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-33-5	Комплект оборудования рабочего места стоматолога, в том числе стул для стоматолога (единица измерения – шт.)		
<i>Затраты труда</i>			
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,42
<i>Справочная информация</i>			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-33-6	Комплект оборудования рабочего места стоматолога, в том числе установка стоматологическая УС-10/300-1 (единица измерения – шт.)		
<i>Затраты труда</i>			
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,88

	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-33-7	Установка стоматологическая универсальная типа УС-30, «ПРОБАМАТ», УС-10/100, массой до 0,15 т (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	64,77
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-33-8	Установка стоматологическая универсальная типа «ХИРАДЕНТ», массой до 0,15 т (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	87,4
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15

Группа 34. Оборудование зуботехнической лаборатории

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-34-1	Пресс гидравлический для опрессовки зубных коронок (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	32,16
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-34-2	Шлифмашина скоростная (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,028
Ц34-34-3	Аппарат паяльный зуботехнический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,85
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,014
Ц34-34-4	Вибростол вакуумный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,31
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02

Группа 35. Стоматологические аппараты и приборы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-35-1	Аппарат гидромассажный стоматологический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	33,34
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-35-2	Аппарат для снятия зубного камня (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,77
	<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-35-3	Гидроблок стоматологический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,88
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-35-4	Диатермокоагулятор стоматологический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,007
Ц34-35-5	Золотопылеулавливатель (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,19
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,045
Ц34-35-6	Компрессор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,19
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,035
Ц34-35-7	Амальгамосмесители (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,05
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,006
Ц34-35-8	Аппарат для электроодонтодиагностики (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,05
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,003

Группа 36. Оборудование стоматологической лаборатории

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-36-1	Печи для обжига фарфора (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,49
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025
Ц34-36-2	Печи муфельные (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,79
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-36-3	Аппараты для заливки зуботехнические (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,44
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-36-4	Аппараты для пескоструйной обработки протезов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		

	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,4
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03

Раздел 5. Светильники

Группа 41. Передвижные светильники

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-41-1	Светильник передвижной без аварийного питания одно-, двух- и четырехрефлекторный, масса до 0,06 т (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,73
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06
Ц34-41-2	Светильник передвижной с аварийным питанием однорефлекторный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,44
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	2,38
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,75
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-41-3	Светильник передвижной с аварийным питанием трехрефлекторный с регулировкой освещения (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,47
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	2,38
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,75
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,07

Группа 42. Стационарные светильники

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-42-1	Светильник с аварийным питанием 6-рефлекторный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	33,79
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,16
Ц34-42-2	Светильник стоматологический настенный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,85
	<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,012
Ц34-42-3	Светильник медицинский 12-рефлекторный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	40,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,18
Ц34-42-4	Светильник без аварийного питания 7-, 9-рефлекторный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,57
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,61
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-42-5	Светильник медицинский 154-рефлекторный стационарный с телевизионной установкой (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	49,8
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	3,22
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	1
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,29
Ц34-42-6	Светильник 4-, 17-рефлекторный операционный с блоком питания (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,45
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	3,62
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	1,2
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,14

Раздел 6. Оборудование физиотерапевтических кабинетов

Группа 51. Аппараты и приборы для электролечения

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-51-1	Аппарат для ДЦВ-терапии передвижной (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,65
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,09
Ц34-51-2	Аппарат для индуктотермии коротковолновой (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	33,79
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-51-3	Аппарат для лечения током надтональной частоты (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,007
Ц34-51-4	Аппарат для местной дарсонвализации ламповый (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,17
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-51-5	Аппарат для низкочастотной магнитотерапии передвижной (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,53
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-51-6	Аппарат для низкочастотной терапии (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,17
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,008
Ц34-51-7	Аппарат для СМВ-терапии (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,56
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-51-8	Устройство для проведения гальванизации в четырехкамерных ваннах (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,49
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,13
Ц34-51-9	Аппарат для лечения электросном (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,52
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,005
Ц34-51-10	Аппарат для гальванизации настенный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,83
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	0,4
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
I/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,2
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,005
Ц34-51-11	Аппарат для УВЧ-терапии переносной (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,47
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-51-12	Аппарат для УВЧ-терапии передвижной (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,67
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-51-13	Стимулятор импульсный электронный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,67
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-51-14	Аппараты для флюктуаризации и электроанальгизии (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,47
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Группа 52. Аппараты и приборы для лечения ультразвуком

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-52-1	Аппараты ультразвуковые терапевтические (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,3
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Группа 53. Аппараты и приборы для свето- и теплолечения

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-53-1	Лампа инфракрасных лучей (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,1
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-53-2	Лампа «Соллюкс» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,77
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-53-3	Облучатель ультрафиолетовый видимой области спектра для лечения желтухи новорожденных (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,85
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,035
Ц34-53-4	Облучатель ультрафиолетовый коротковолновый для местных облучений (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,8

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,77
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-53-5	Облучатель ультрафиолетовый коротковолновый для одиночных и групповых облучений (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-53-6	Облучатель ультрафиолетовый длинноволновый для групповых облучений (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,54
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-53-7	Облучатель ультрафиолетовый длинноволновый для общих индивидуальных облучений (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,31
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,075
Ц34-53-8	Облучатель ртутно-кварцевый (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,38
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,032

Группа 54. Аппараты и установки для водолечения

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-54-1	Аппарат для насыщения воды углекислым газом (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,49
	Нормы эксплуатации машин		
М040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.ч	3,17
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-20/30	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00032
1/10-135-20/60	Кислород технический газообразный	м ³	0,57
1/10-140-60-10/25	Проволока сварочная холоднотянутая из легированной стали, диаметром 2 мм	т	0,00025
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-54-2	Аппарат подводных кишечных промываний (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,92
	Нормы эксплуатации машин		
М040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.ч	3,17
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-20/30	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00032
1/10-135-20/60	Кислород технический газообразный	м ³	0,57
1/10-140-60-10/25	Проволока сварочная холоднотянутая из легированной стали, диаметром 2 мм	т	0,00025

	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-54-3	Ванна бальнеологическая (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,92
	Нормы эксплуатации машин		
М040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.ч	3,17
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-20/30	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00032
1/10-135-20/60	Кислород технический газообразный	м ³	0,57
1/10-140-60-10/25	Проволока сварочная холоднотянутая из легированной стали, диаметром 2 мм	т	0,00025
1/10-280-20/40	Вода	м ³	1,7
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-54-4	Кафедра водолечебная с душами (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	63,33
	Нормы эксплуатации машин		
М040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.ч	3,17
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-20/30	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00032
1/10-135-20/60	Кислород технический газообразный	м ³	0,57
1/10-140-60-10/25	Проволока сварочная холоднотянутая из легированной стали, диаметром 2 мм	т	0,00025
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-54-5	Массаж подводный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	60
	Нормы эксплуатации машин		
М040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.ч	3,17
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-135-20/30	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00032
1/10-135-20/60	Кислород технический газообразный	м ³	0,57
1/10-140-60-10/25	Проволока сварочная холоднотянутая из легированной стали, диаметром 2 мм	т	0,00025
1/10-280-20/40	Вода	м ³	3,7
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,265
Ц34-54-6	Аппарат для глубокого кишечного орошения (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,88
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,014

Группа 55. Аппараты, приборы и установки разного назначения

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-55-1	Барокамера активной гиперемии В.А.Кравченко (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		

	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,53
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-55-2	Установка лазерная физиотерапевтическая (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	79,93
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-55-3	Установка ультрафиолетовая длинноволновая для групповых облучений (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,31
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,61
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-55-4	Шкаф сушильно-вытяжной (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,125
Ц34-55-5	Аппарат для вибромассажа (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,47
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-55-6	Тренажер (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,25
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,13
Ц34-55-7	Тренажер-комплекс (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36,08
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,17
Ц34-55-8	Массажный комплекс (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,27
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,2
Ц34-55-9	Аппарат для разогрева парафина и озокерита (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,56
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02

Группа 56. Аппараты и приборы воздействия на точки акупунктуры

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-56-1	Аппараты для электропунктуры (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,15
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,002

Группа 57. Аппараты крайневыхсоочастотной терапии

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-57-1	Аппараты для КВЧ терапии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,1
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015

Группа 58. Аппараты и приборы для электрокардиостимуляции

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-58-1	Электрокардиостимуляторы переносные (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	3,42
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,001
Ц34-58-2	Электрокардиостимуляторы стационарные (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,83
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015

Раздел 7. Оборудование рентгеновских кабинетов

Группа 60. Диагностические и терапевтические стационарные аппараты

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-60-1	Аппарат рентгеновский стационарный терапевтический РУМ-21М РУМ-17 РЕНТГЕН-ТА (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	397
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,69
Ц34-60-2	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный РУМ-20 СГ-312 АРД2, РУМ-10 РУМ-10М РЕНГЕН-30 РЕНГЕН-40 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	740,3
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	8,36
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	6,95
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	Материалы для строительных работ		

I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2,2
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,25
Ц34-60-3	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный РУМ-20М СГ-312 TIRD700 TIRD700К (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	820,14
	Нормы эксплуатации машин		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	10,31
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	7,44
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2,3
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,8
Ц34-60-4	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный РУМ-20МП СГ-312-2П2 РЕНГЕН-47 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1128,5
	Нормы эксплуатации машин		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	11,58
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	7,78
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2,4
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,95
Ц34-60-5	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный РУМ-20МП СГ-312-2ПФ РДК 50/6 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1334,08
	Нормы эксплуатации машин		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	14,8
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	9,26
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2,9
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	3,15
Ц34-60-6	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный ТУР-Д-800 ХИРАЛЮКС-2 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1303,47
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	3
Ц34-60-7	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный ЕДР-750В, фирма «Медикор» диагномат недиагномикс (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1494
	Нормы эксплуатации машин		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	19,81
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	9,2
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2,9
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	3
Ц34-60-8	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный для педиатрии с УРИ «РЕНТГЕН-Д» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1047,58
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,46
Ц34-60-9	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный «РЕНТГЕН-50-2» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1351,59
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,37
Ц34-60-10	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный, в том числе излучатель (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	229,64
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-60-11	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный, в том числе система стабилизации яркости (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	67,8
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-60-12	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный, в том числе стойка снимков (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-60-13	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный, в том числе стол снимков (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,14
Ц34-60-14	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный, в том числе стол-штатив поворотный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	399,13
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,85
Ц34-60-15	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный, в том числе устройство для усиления яркости (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	242,76
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-60-16	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный, в том числе устройство потолочное (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	55,22
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-60-17	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный, в том числе устройство рентгеновское питающее (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	113,72
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,78
Ц34-60-18	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный, в том числе штатив снимков (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,31
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,2
Ц34-60-19	Комплекс рентгеновский диагностический «РЕНТГЕН-40» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	639,71
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,5
Ц34-60-20	Аппарат рентгеновский стационарный диагностический для графии среднечастотный ATLAS U (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	465,29
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	12,87
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	4
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-60-21	Аппарат рентгеновский стационарный терапевтический для близкофокусной терапии РУТ-60-20 DERMOPAN РУМ-7 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	396,4
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	6,43
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,69
Ц34-60-22	Аппарат рентгеновский стационарный диагностический SUPEC 40 (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	820,14
	Нормы эксплуатации машин		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	12,87
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	4
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,8
Ц34-60-23	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный UNDISTAT-3U (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1532,29
	Нормы эксплуатации машин		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	25,73
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	8
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,95
Ц34-60-24	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный телеметрический TELESTATIX (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1850,88
	Нормы эксплуатации машин		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	25,73
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	8
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,9
Ц34-60-25	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный SIRESKOP CX (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1566,13
	Нормы эксплуатации машин		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	28,95
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	9
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	3
Ц34-60-26	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный EMENIX SONF (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1708,51
	Нормы эксплуатации машин		
M331451	Перфораторы электрические	маш.ч	25,73
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		

I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	8
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,35
Ц34-60-27	Комплексе рентгеновский диагностический стационарный EMENIX SONF, в том числе высокочастотное питающее устройство EMERIX SONF (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	341,7
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	6,43
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,28
Ц34-60-28	Стол штативов поворотный UV-56 PLUS (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	512,55
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	8,04
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	2,5
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,1
Ц34-60-29	Устройство для снимков и томографии RS-2R (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	427,13
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	11,26
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	3,5
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,855
Ц34-60-30	Система рентгеновского телевидения FR2 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	427,13
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,21
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,4
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,125

Группа 61. Дентальные аппараты

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-61-1	Аппарат рентгеновский дентальный стационарный «МИНИДЕНТ», МИНИДЕНТ 55, МИНИДЕНТ 70, ОПЕЛИКС 50/65, GX-770, НЕЛИОСКНТ-DS, IRIX-708ССХ, TIRD5,5Д2, 5Д1, EXPLOR-X65 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,38
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025

Группа 62. Диагностические и терапевтические передвижные аппараты

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-62-1	Аппарат рентгеновский для маммографии APC/50МА, ЭЛЕКТРОНИКА, TIRD240, МАМЕКС, МАМО-ДИАГНОСТ (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	450,19
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,56
Ц34-62-2	Аппарат рентгеновский диагностический передвижной палатный 12П5, 123П6, PRACTIX, МИДИРО-1 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	47,87
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-62-3	Аппарат рентгеновский диагностический передвижной палатный высокочастотный DE-50 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	53,57
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,125
Ц34-62-4	Аппарат рентгеновский диагностический передвижной палатный с электронно-оптическим преобразователем BV-22, 25Т, BV-22, BV-23 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	86,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,42

Группа 63. Флюорографические аппараты

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-63-1	Аппарат рентгеновский флюорографический стационарный 12Ф7Ц, 12Ф7К, 12Ф7ЦМ, СЕРИОМЕТА, СЕРИКС (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	160,73
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,97
Ц34-63-2	Аппарат рентгеновский флюорографический стационарный высокочастотный MEDVUG SKF (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	321,31
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	19,7

	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	6
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,3

Группа 64. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-64-1	Бак для обработки рентгенограмм (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,96
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-64-2	Инъектор медицинский для ангиографии (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,88
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,055
Ц34-64-3	Прибор для снимков черепа (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,42
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,072
Ц34-64-4	Рентгенокимограф (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	80,48
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,5
Ц34-64-5	Стол-кресло для полипозиционного обследования (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,91
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,13
Ц34-64-6	Стол рентгеноурологический (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	97,44
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,4
Ц34-64-7	Стойка рентгенополиграфическая «Рентполиграф» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	110,39
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-64-8	Томограф панорамный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	97,77
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,25
Ц34-64-9	Устройство для рентгеновского исследования детей раннего возраста (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,5
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,034
Ц34-64-10	Устройство полипозиционное детское (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,79
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,9
Ц34-64-11	Шкаф сушильный для рентгенопленок, электрический (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,42
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,082
Ц34-64-12	Электрорентгенограф универсальный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,99
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,035
Ц34-64-13	Устройство для автоматической обработки рентгеновской пленки (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	118,7
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	3,28
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	1
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-64-14	Камера рентгеновская флюорографическая (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	80,48
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-64-15	Негатоскоп Н-48 НТ-48 НШ-48 НШ-80 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,52
	Нормы эксплуатации машин		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	1,64
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,5
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-64-16	Установка телевизионная для анализа рентгенограмм УАР-2 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	55,32
	Справочная информация		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
-----------	--------------------	---	------

Раздел 8. Дезинфекционное и дезинсекционное оборудование

Группа 71. Дезинфекционные камеры

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-71-1	Камера дезинфекционная пароформалиновая с паровым котлом, вместимость камеры 1,8 м³ (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	67
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,085
Ц34-71-2	Камера дезинфекционная пароформалиновая, вместимость камеры 3 м³ (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36,69
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,9
Ц34-71-3	Камера дезинфекционная пароформалиновая без парового котла, вместимость камеры 1,8 м³ (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	46
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,8
Ц34-71-4	Камера дезинфекционная электрическая ЦНИДИ (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,14
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,7
Ц34-71-5	Камера дезинфекционная для наркозно-дыхательной аппаратуры (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	90
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	1
Ц34-71-6	Комплект деталей и узлов для дезинфекционной камеры, вместимость камеры 5 м³ (единица измерения – компл.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	97,75
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,95
	<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,98
Ц34-71-7	Комплект деталей и узлов для дезинфекционной камеры, вместимость камеры 10 м³ (единица измерения – компл.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	116,53
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,75
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,37

Группа 72. Бактерицидные облучатели

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-72-1	Облучатель бактерицидный настенный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,1
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,005
Ц34-72-2	Облучатель бактерицидный потолочный передвижной на штативе (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,19
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025

Группа 73. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-73-1	Воздухоочиститель передвижной рециркуляционный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,19
Ц34-73-2	Парогенератор электрический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,92
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,4

Раздел 9. Общехирургическое оборудование

Группа 81. Хирургические аппараты и приборы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-81-1	Аппарат для высокочастотной электрохирургии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,07
Ц34-81-2	Аппарат для обработки костей (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,85
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025
Ц34-81-3	Аппарат локальной гипотермии (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,09
Ц34-81-4	Аппарат трансфузионный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-81-5	Коагулятор высокочастотный для микрохирургии (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,012
Ц34-81-6	Установка «Скальпель-1» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,73
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,225
Ц34-81-7	Установка хирургическая лазерная «Ромашка-1» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	200,69
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,72
Ц34-81-8	Отсасыватель коронарной крови хирургический (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,4
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,023

Группа 82. Операционные микроскопы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-82-1	Видеомикроскоп операционный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	70,02
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-82-2	Микроскоп операционный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,31
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,07

Группа 83. Оборудование для хирургических кабинетов и палат

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
--------------------------------	-------------------------------	-------------------	---------------

Ц34-83-1	Установка для наблюдения за пациентом с 6 электрокардиографами, 6 биометрами и 6 сигнальными устройствами (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	200,03
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,48
Ц34-83-2	Установка криохирургическая «Криоэлектроника-2» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	41,11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11

Раздел 10. Офтальмологическое оборудование

Группа 101. Офтальмологические аппараты и приборы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-101-1	Адаптомтр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-101-2	Аккомонвергенттрениер (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,014
Ц34-101-3	Аппарат для удаления катаракты (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	56,75
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-101-4	Аппарат для ультразвуковой хирургии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-101-5	Аппарат для фотографирования глазного дна (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36,69
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06
Ц34-101-6	Диатермокоагулятор глазной (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,85
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,011
Ц34-101-7	Лампа щелевая без тонометра (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,54
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,031

Ц34-101-8	Офтальмокоагулятор квантовый (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,57
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,25
Ц34-101-9	Офтальмометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,85
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,012
Ц34-101-10	Офтальмоскоп электрический Водовозова (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,85
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,004
Ц34-101-11	Периграф проекционный универсальный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,38
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,072
Ц34-101-12	Прибор для исследования ночного зрения (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,032
Ц34-101-13	Синоптофор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,04
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,017
Ц34-101-14	Эхоофтальмоскоп без самописца (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025
Ц34-101-15	Эхоофтальмоскоп с самописцем (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,04

Группа 102. Установки офтальмологические

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-102-1	Установка офтальмологическая (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	301,81
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,4

Раздел 11. Акушерско-гинекологическое оборудование

Группа 111. Гинекологические кресла

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-111-1	Кресло гинекологическое с ручным приводом (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,69
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-111-2	Кресло гинекологическое с гидравлическим приводом (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,77
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,105

Группа 112. Инкубаторы и кувезы для недоношенных детей

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-112-1	Инкубатор для недоношенных детей (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,01
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,042
Ц34-112-2	Кувез для недоношенных детей (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,65
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-112-3	Кувезы IKS (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,88
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-112-4	Инкубатор для недоношенных детей ИБН (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,41
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06
Ц34-112-5	Инкубатор ALMA (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,41
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05

Группа 113. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-113-1	Аппарат для прерывания беременности (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,76
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,023

Ц34-113-2	Аппарат для электроанестезии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,57
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,007
Ц34-113-3	Кольпоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06
Ц34-113-4	Кровать акушерская типа Романова (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,075
Ц34-113-5	Эхоскоп медицинский акушерский (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,18
Ц34-113-6	Комплекс для диагностики и лечения трубного бесплодия (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-113-7	Монитор матери и плода (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,88
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-113-8	Видеорабочее место для лапароскопии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	60,99
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,2

Раздел 12. Оборудование для урологических отделений

Группа 121. Аппараты для урологических отделений

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-121-1	Аппарат для дробления камней в мочевом пузыре (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,017
Ц34-121-2	Комплексе урологический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,53
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,065

Группа 122. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-122-1	Деминерализатор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	50,01
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,275
Ц34-122-2	Установка для перитонеального диализа (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-122-3	Фотоцистоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,77
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02

Раздел 13. Оборудование для анестезии, искусственного дыхания и кислородной терапии

Группа 131. Аппараты для наркоза и искусственного дыхания

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-131-1	Анализатор кислорода дыхательных газов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	44,15
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-131-2	Аппарат для дыхания под избыточным давлением легких (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,008
Ц34-131-3	Аппарат для ингаляционного наркоза прерывистого потока НАПП-4 «СПИРОНАРКОН-П» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,14
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,013
Ц34-131-4	Аппарат для ингаляционного наркоза прерывистого потока «ПОЛИНАРКОН-4» «ПОЛИНАРКОН-5» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	55,1
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,12
Ц34-131-5	Аппарат для ингаляционного наркоза прерывистого потока «ПОЛИНАРКОН-2П» и переносной «НАРКОН-2», тип 4 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,02
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-131-6	Аппарат искусственной вентиляции легких для бронхоскопии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,83
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-131-7	Аппарат искусственной вентиляции легких: вдох (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-131-8	Аппарат искусственной вентиляции легких у грудных детей «МЛАДА» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,45
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-131-9	Аппарат искусственной вентиляции легких во время наркоза (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,27
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,13
Ц34-131-10	Аппарат искусственного дыхания (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,02
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,085
Ц34-131-11	Аппарат искусственного кашля (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,95
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-131-12	Пневматопрессовозометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,38
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,009
Ц34-131-13	Респиратор объемный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	33,2
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,2
Ц34-131-14	Респиратор объемно-частотный детский (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,14
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-131-15	Спиромонитор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,51
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025
Ц34-131-16	Устройство «НАРКОН-Д» для проведения ингаляционного наркоза у детей (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,95
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-131-17	Аппарат наркозный «АНЕМАТ-Н8» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	67,68
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,12
Ц34-131-18	Аппарат ингаляционной анестезии «МК-1» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	33,47
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,12
Ц34-131-19	Вентилятор «ЭЛВЕНТ-5» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,19
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,035
Ц34-131-20	Приставка наркозная «ФАЗА-5ПН» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-131-21	Сигнализатор аварийных ситуаций при искусственной вентиляции легких (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,44
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-131-22	Аппарат высокочастотной искусственной вентиляции легких Спирон 601 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,19
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-131-23	Аспиратор объемный РО-5 РО-6 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,09
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,2
Ц34-131-24	Увлажнитель дыхательной системы УДС-1 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,46
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-131-25	Спирометр многофункциональный автоматизированный МАС-1 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		

	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,21
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015

Группа 132. Аппараты и приборы для кислородной терапии

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-132-1	Аппарат кислородной терапии для детей (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Группа 133. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-133-1	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума (единица измерения – компл.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	149,97
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм) 0,5 м ³ /мин	маш.ч	3,97
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,633
Ц34-133-2	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе блок арматурный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,54
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-133-3	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе клапан запорный для кислорода, закиси азота и вакуума (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,0004
Ц34-133-4	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе ловушка отсасываемых масс (ловушка вакуумная) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,56
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,003
Ц34-133-5	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе панель сигнальная (панель дублирующей сигнализации) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	3,33
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,002
Ц34-133-6	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе приставка для отсасывания (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	3,33
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,004
Ц34-133-7	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе рампа для кислорода пятибаллонная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	47,8
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,04
Ц34-133-8	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе рампа для кислорода трехбаллонная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,31
	Нормы эксплуатации машин		
М050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм) 0,5 м ³ /мин	маш.ч	2,14
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-133-9	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе рампа для закиси азота трехбаллонная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,49
	Нормы эксплуатации машин		
М050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм) 0,5 м ³ /мин	маш.ч	2,14
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-133-10	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе регулятор вакуумный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	2,23
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,004
Ц34-133-11	Комплект оборудования для централизованной подачи кислорода, закиси азота и вакуума, в том числе установка вакуумная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,8
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,42
Ц34-133-12	Станция кислородная ингаляционная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	38
	Нормы расхода материалов		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
I/10-280-20/40	Вода	м ³	0,2
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,075
Ц34-133-13	Станция кислородная стационарная (единица измерения – компл.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	58

	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,074
Ц34-133-14	Станция кислородная стационарная, в том числе аспиратор (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,42
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,002
Ц34-133-15	Станция кислородная стационарная, в том числе вентиль расходный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,11
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,0003
Ц34-133-16	Станция кислородная стационарная, в том числе вентиль магистральный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,11
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,0003
Ц34-133-17	Станция кислородная стационарная, в том числе ингалятор (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,56
	Нормы эксплуатации машин		
М050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм) 0,5 м ³ /мин	маш.ч	1,59
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,001
Ц34-133-18	Станция кислородная стационарная, в том числе колпак с холодильником (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5
	Нормы эксплуатации машин		
М050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм) 0,5 м ³ /мин	маш.ч	2,62
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-133-19	Станция кислородная стационарная, в том числе рампа кислородной станции (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,31
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06
Ц34-133-20	Станция кислородная стационарная, в том числе распылитель для антибиотиков (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	3,33
	Нормы эксплуатации машин		
М050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм) 0,5 м ³ /мин	маш.ч	1,03
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,0002

Раздел 14. Оборудование для диагностических исследований

Группа 141. Оборудование для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-141-1	Индикатор восьмиканальный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,045
Ц34-141-2	Кардиокомплекс (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	68,66
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-141-3	Кардиомонитор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,51
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-141-4	Кардиоэнцефалоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,009
Ц34-141-5	Осциллоскоп с дискретной памятью (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-141-6	Осциллоскоп четырехканальный без усилителя биопотенциалов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,07
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,009
Ц34-141-7	Осциллоскоп четырехканальный с усилителем биопотенциалов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30,58
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-141-8	Полианализатор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,013
Ц34-141-9	Полиграф «МИНГОГРАФ-82» (Швеция) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,89
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,087
Ц34-141-10	Ректомикроскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		

	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,44
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,035
Ц34-141-11	Реоплетизмограф (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,005
Ц34-141-12	Ритмовазометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,005
Ц34-141-13	Ритмокардиоанализатор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,008
Ц34-141-14	Ритмокардиоэнцефалоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,83
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-141-15	Система кардиомониторная на четыре пациента (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	252
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	3,5
Ц34-141-16	Система кардиомониторная на шесть пациентов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	333
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	4,5
Ц34-141-17	Блок дополнительный к системе кардиомониторной (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	39,27
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,04
Ц34-141-18	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи 1 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,013
Ц34-141-19	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи 3 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,021
Ц34-141-20	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи 6 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		

	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,45
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,033
Ц34-141-21	Система передачи электрокардиосигнала по телефонному каналу связи с количеством блоков передачи 9 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,02
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,045
Ц34-141-22	Экспресс-анализатор электрокардиограмм (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,45
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-141-23	Экспресс-анализатор электрокардиосигналов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	60,1
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,2
Ц34-141-24	Электрокардиоанализатор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36,77
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,09
Ц34-141-25	Электрокардиограф 6 НЕК-401 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	40,46
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,065
Ц34-141-26	Электрокардиограф (с комбинированным питанием) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,95
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,008
Ц34-141-27	Эхокардиоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,32
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06
Ц34-141-28	Эхотахокардиограф (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,45
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-141-29	Эхотахокардиограф УЗКАР-3 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,96
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-141-30	Мониторы реаниматологические центральные (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6

	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	152,47
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	3
Ц34-141-31		Мониторы кардиологические серии СМ, СМК (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	41,65
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,1
Ц34-141-32		Мониторы центральные МЦЦ 1411С (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	204,54
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,35
Ц34-141-33		Мониторы центральные МЦЦ 2811С (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	214,2
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,4
Ц34-141-34		Мониторы педиатрические МП-01 (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,14
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,05
Ц34-141-35		Кардиоанализатор (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,31
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,09
Ц34-141-36		Биомонитор визуальный (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,88
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,015
Ц34-141-37		Реанимационный набор (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,21
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,2
Ц34-141-38		Контрольное устройство тревоги серии МАК (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	152,47
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,3
Ц34-141-39		Комплексе диагностический переносной ПДК (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,99
		<i>Справочная информация</i>		
П999-0000		Масса оборудования	т	0,1
Ц34-141-40		Комплексе диагностический «Медиана» (единица измерения – шт.)		
		<i>Затраты труда</i>		
		Средний разряд рабочих		6
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	56,53
		<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,12
Ц34-141-41	Электрокардиограф ЭКА-МВ «ЗАПС» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,21
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-141-42	Эхогазокардиограф ЭКК-О1 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,12
Ц34-141-43	Ритмокардиометр серии РКМ (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,44
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,03

Группа 142. Оборудование для нерводиагностики

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-142-1	Анализатор состояния нервно-мышечной передачи (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,95
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,023
Ц34-142-2	Измеритель последовательных реакций (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,57
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,016
Ц34-142-3	Электромиорефлексометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,76
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,013
Ц34-142-4	Электроэнцефалограф «БИОСКРИНТ» БСТ-112 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	53,91
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,12
Ц34-142-5	Электроэнцефалограф 16-ти канальный (Венгрия) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	132,33
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,085
Ц34-142-6	Электроэнцефалограф 8-ми канальный ЭЭГ-8S (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	80,33
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,09
Ц34-142-7	Ультразвуковой сканер для исследования деятельности головного мозга «СОНАМЕД» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,88
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,09

Группа 143. Оборудование для определения основного газообмена

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-143-1	Педиметатест (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	5,64
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-143-2	Спирометр многофункциональный автоматизированный МАС-1 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,79
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,032
Ц34-143-3	Метатест-1, Метатест-2 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	3,42
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,016
Ц34-143-4	Спирометр водяной Спиро1-8 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	3,42
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,016
Ц34-143-5	Спирограф открытого типа переносной «Спиро 2-25» (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,89
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,032
Ц34-143-6	Спирограф СГ-1М (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,79
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,032
Ц34-143-7	Спирограф ПГ-400 (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,45
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06

Группа 144. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-144-1	Велоэргометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	19,64
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-144-2	Капилляроскоп телевизионный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	52
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-144-3	Тепловизор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	307,62
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,048
Ц34-144-4	Установка стереотаксическая для микроэлектродных исследований спинного и головного мозга животных (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,51
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-144-5	Эзофагогастродуоденоскоп биопсийный с волоконной оптикой (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,39
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,017
Ц34-144-6	Электрогастрограф (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,012
Ц34-144-7	Эргометр для детей (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,51
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,158
Ц34-144-8	Эхотомоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,83
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,063
Ц34-144-9	Эхоэнцефалоскоп без стола (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-144-10	Аппараты узи стационарные (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,65
	<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,063
Ц34-144-11	Эндоскопические системы (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	41,65
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,12

Раздел 15. Больничное оборудование

Группа 151. Медицинские кровати

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-151-1	Кровать для больных костно-суставным туберкулезом для детей и взрослых, травматологических больных, функциональная для взрослых (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,46
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,12

Группа 152. Столы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-152-1	Стол анатомический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	35,61
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,17
Ц34-152-2	Стол операционный полевой (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,046
Ц34-152-3	Стол операционный универсальный с моторным приводом (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,5
Ц34-152-4	Стол операционный универсальный с автоматическим управлением (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,67
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,28
Ц34-152-5	Стол врача (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,07
	<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-152-6	Стол для массажа (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,16
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,2

Группа 153. Оборудование молочных кухонь

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-153-1	Машина для дозирования детских молочных продуктов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,115
Ц34-153-2	Машина для мойки детских молочных бутылок (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,52
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,25
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,36

Группа 154. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-154-1	Машина моечная для игл и шприцев (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,15
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,4
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,5
Ц34-154-2	Тележка реанимационная для травматологических больных (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,3
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-154-3	Тележка внутрикорпусная универсальная и межкорпусная для патологоанатомических отделений (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,19
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-154-4	Установка аэротерапевтическая АТУ-1 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	80,06
	<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,645
Ц34-154-5	Установка аэротерапевтическая АТУ-3 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	47,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,365
Ц34-154-6	Установка для предотвращения пролежней (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,024
Ц34-154-7	Устройство весоизмерительное (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,65
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08

Раздел 16. Лабораторное оборудование

Группа 161. Аппараты и приборы для гистологической обработки тканей

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-161-1	Автомат универсальный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,048
Ц34-161-2	Макротом (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,67
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,007
Ц34-161-3	Микротом для больших и парафиновых срезов и санный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,89
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06
Ц34-161-4	Микротом-криостат (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,88
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,22

Группа 162. Аппараты и приборы с оптическим устройством

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-162-1	Гемоцитометр кондуктометрический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,38
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Ц34-162-2	Колориметр типа «БИАН-120» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,04
Ц34-162-3	Комплекс гематологический, комплект 1 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,84
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-162-4	Комплекс гематологический, комплект 3 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,77
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,19
Ц34-162-5	Комплекс гематологический, комплект 5 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,53
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,28
Ц34-162-6	Микроколориметр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-162-7	Фотоэлектрический осмометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,19
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-162-8	Рефрактометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,011
Ц34-162-9	Спектрофотометр типа СФ-16 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-162-10	Спектрофотометр типа ИСК-22 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,126
Ц34-162-11	Фотометр пламенный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,063
Ц34-162-12	Фракционатор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		

	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,65
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,075

Группа 163. Термостаты и термостатирующие устройства

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-163-1	Термобаня ТБ-110 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,45
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,4
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,04
Ц34-163-2	Термостат водяной 1ТЖ-0-03 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,95
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025
Ц34-163-3	Термостат для автолабораторий (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,45
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,16
Ц34-163-4	Термостат для исследования гемокоагуляции с прозрачными стенками и для парафиновой заливки (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,95
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,07
Ц34-163-5	Устройство термостатирующее (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	1,2
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,06
Ц34-163-6	Термостат электрический суховоздушный с микропроцессором (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,88
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-163-7	Термостат электрический суховоздушный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,93
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-163-8	Термостат электрический с водяной баней (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,9
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1

Группа 164. Центрифуги

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-164-1	Центрифуга лабораторная клиническая и медицинская (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,018
Ц34-164-2	Центрифуга лабораторная медицинская (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,54
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,24
Ц34-164-3	Центрифуга рефрижераторная (Австрия) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	46,72
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,298
Ц34-164-4	Центрифуга рефрижераторная (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	35,61
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,68

Группа 165. Сушильные шкафы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-165-1	Шкаф сушильный вакуумный и сушильно-стерилизационный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,57
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,35
Ц34-165-2	Шкаф сушильно-стерилизационный проходной (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,08
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,5

Группа 166. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
--------------------------------	-------------------------------	----------------------	------------------

Ц34-166-1	Анализатор агрегации тромбоцитов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	56,41
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,078
Ц34-166-2	Анализатор растворенного в воде кислорода (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,39
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,014
Ц34-166-3	Аппарат для культивирования тканей во вращающихся пробирках (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,03
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,008
Ц34-166-4	Аппарат для обессоливания биологических жидкостей (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	4
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,006
Ц34-166-5	Аппарат для свертывания и инактивирования сыворотки (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,056
Ц34-166-6	Аппарат универсальный для встряхивания жидкости (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,02
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,022
Ц34-166-7	Вращатель биохимический (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,004
Ц34-166-8	Генератор электроаэрозолей групповой (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	52,72
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-166-9	Генератор электроаэрозолей индивидуальный – комплект 3 и 4 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-166-10	Люминоскоп (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		

	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,59
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,006
Ц34-166-11	Машина моечная для больничной лабораторной посуды (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	121,38
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,26
Ц34-166-12	Машина моечная двухсторонняя для хирургического инструмента (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	64,97
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,5
Ц34-166-13	Микроанализатор (Венгрия) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,89
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,045
Ц34-166-14	Микроанализатор (Дания) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,02
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,07
Ц34-166-15	Облучатель ультрафиолетовый для обнаружения витаминов в растворе (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,59
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,009
Ц34-166-16	Прибор для отбора проб воздуха (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-166-17	Прибор для электрофореза (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,014
Ц34-166-18	Приспособление для вакуумной заливки препаратов в парафин (без термостата) (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,45
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,045
Ц34-166-19	Пробоотборник аэрозоля бактериологический (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,83
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025
Ц34-166-20	Установка компрессорная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,59
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,032
Ц34-166-21	Дозаторы (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,44
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,015
Ц34-166-22	Аппарат для мойки капиллярной лабораторной посуды (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,41
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,016
Ц34-166-23	Аппарат для подсчета частиц (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,93
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-166-24	Аппарат для разделения и обработки крови (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	10,41
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-166-25	Микроанализатор (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,6
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,045
Ц34-166-26	Аппарат для расфасовки жидкостей (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	7,44
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,062
Ц34-166-27	Измеритель билирубина (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,62
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,055
Ц34-166-28	Мешалка магнитная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		

	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,7
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,004
Ц34-166-29	Ионометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,39
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,045
Ц34-166-30	Полорограф (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,7
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,27
Ц34-166-31	Электропечь (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,6
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-166-32	Аппарат комплексной сорбционной терапии (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	104,87
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,6
Ц34-166-33	Аппарат инфудирный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		3,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	8,93
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01

Группа 167. Аквадистилляторы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-167-1	Аквадистиллятор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,83
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М331451	Перфораторы электрические	маш.ч	0,79
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
I/10-170-5/5	Сверла алмазные по бетону (кольцевые сверла), диаметром 20 мм	шт.	0,25

Группа 168. Весы

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-168-1	Весы (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,04

Группа 169. Аппарат анализа состояния крови

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-169-1	Гемоглобинометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	4,05
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-169-2	Гемокоагулограф (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	6,07
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-169-3	Гемокоагулометр (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,16
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05

Раздел 17. Аппараты, приборы и оборудование для службы крови

Группа 171. Сублимационные установки

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-171-1	Оборудование фирмы «Фригер»: прилавок низкотемпературный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	66
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,43
Ц34-171-2	Оборудование фирмы «Фригер»: установка сублимационная LZ-9.2 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	156,66
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	21,88
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,6
Ц34-171-3	Оборудование фирмы «Фригер»: установка сублимационная LZ-45.2; LZ-30.2 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	298,87
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
М030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	67,02
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	<i>Материалы для строительных работ</i>		
I/10	<i>Материалы для строительных работ общего назначения</i>		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,7

	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,8

Группа 172. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-172-1	Аппарат для плазмозореза транспортабельный (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-172-2	Аппарат для разделения и обработки крови (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36,69
	<i>Нормы расхода материалов</i>		
I	Материалы для строительных работ		
I/10	Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-280-20/40	Вода	м ³	0,5
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1

Раздел 18. Аппараты, приборы и оборудование для медицинской промышленности

Группа 181. Оборудование для радиологической лаборатории фирмы «Гамма»

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-181-1	Измеритель скорости счета NP-352 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,009
Ц34-181-2	Измеритель скорости счета NP-356 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,92
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,035
Ц34-181-3	Кровать диагностическая NZ-320 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	32,26
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-181-4	Прибор пересчетный двухканальный NP-354 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,024
Ц34-181-5	Регистратор двухканальный NM-302 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,8
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-181-6	Скенер профильный МВ-7500 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	57
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,23
Ц34-181-7	Скенер профильный МВ-8100 «СЦИНЦИКАРТ-М» (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	53
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,35
Ц34-181-8	Сменщик проб автоматический NZ-310 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,87
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-181-9	Сменщик проб автоматический NZ-322 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,49
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,14
Ц34-181-10	Спектрометр НК-350 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,88
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,012
Ц34-181-11	Устройство измерительное для полостного сцинтиллятора NZ-138A (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	42
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-181-12	Устройство цифрочитающее с электронным блоком (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,73
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-181-13	Штатив для одной головки NZ-267 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,84
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-181-14	Штатив для двух головок NZ-268 (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	36,69
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,09

Группа 182. Аппараты для радиоактивной диагностики и терапии

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-182-1	Гамма-топограф с двумя блоками детектирования (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	212,23
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	1
Ц34-182-2	Комплекс приборов для исследования вентиляции и кровотока легких (единица измерения – компл.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	151,05
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,4
Ц34-182-3	Комплекс приборов для радиоизотопных динамических исследований объемного кровотока и скорости кровотока головного мозга (единица измерения – компл.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	174,46
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,4
Ц34-182-4	Комплекс приборов для радиоизотопных динамических исследований функций почек, печени и сердечно-сосудистой системы (единица измерения – компл.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	211,47
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,45

Группа 183. Защитное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-183-1	Установка для дезинфекции закрытых радиоактивных источников (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,53
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,6
Ц34-183-2	Ширма защитная палатная (правая) (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	41,11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,365

ОТДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Раздел 1. Оборудование предприятий медицинской промышленности

Группа 200. Оборудование для изготовления таблеток

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-200-1	Гранулятор универсальный производительностью 100–600 кг/ч (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,49
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,64
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,32
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,32
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,38
Ц34-200-2	Гранулятор универсальный производительностью 150–180 кг/ч (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,95
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,13
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,73
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,82
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,03
Ц34-200-3	Машина роторная, таблеточная (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,48
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,01
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	2,13
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,47
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,8
Ц34-200-4	Сито вращательно-вибрационное (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,28
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,14
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,14
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,18
Ц34-200-5	Сушилка порционная с загрузкой до 2 кг (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,28
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,14
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,14
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,16
Ц34-200-6	Сушилка порционная с загрузкой до 60 кг (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,87
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,64
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,23
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,41
Ц34-200-7	Сушилка порционная с загрузкой до 200 кг (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30,98
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,31
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,96
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,04
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,03
Ц34-200-8	Установка для обеспыливания таблеток (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,36
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,18
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,18
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,2
Ц34-200-9	Установка для покрытия таблеток защитными оболочками в кипящем слое (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	29,83
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,63
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,24
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,85
Ц34-200-10	Автомат роторный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	34,56
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,11
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,07
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,14
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,04
	Справочная информация		

П999-0000	Масса оборудования	т	3,42
Ц34-200-11	Установка для смешивания порошкообразных веществ (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,24
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,19
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,81
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,68
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,38
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,46

Группа 201. Оборудование для фасовки таблеток

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-201-1	Аппарат для гранулирования и сушки таблеточных смесей (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,82
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,28
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,31
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,56
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,97
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,15
Ц34-201-2	Линия автоматическая для фасовки и упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	32,14
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,29
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,96
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,9
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,33
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,27
Ц34-201-3	Автомат для фасовки таблеток в стеклянные трубки (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,82
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,46
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,88
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,61
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,58
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,05
Ц34-201-4	Автомат для наклеивания этикеток (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		

	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,64
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,08
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,6
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,26
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,48
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,47
Ц34-201-5	Автомат для укладки стеклянных трубок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,82
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,48
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,24
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,56
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,24
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2
Ц34-201-6	Установка для сбора потерь таблето-массы (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,28
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,14
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,14
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-201-7	Машина для фасовки сухих порошков в ампулы (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,49
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,06
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,53
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,37
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,53
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,6

Группа 202. Оборудование для упаковки таблеток

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-202-1	Автомат для упаковки таблеток и драже в полимерную пленку и фольгу (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,86
	Нормы эксплуатации машин		

M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,93
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,72
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,93
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	2,8
Ц34-202-2	Автомат для укладки упаковки из полимерной пленки и фольги в пеналы (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,89
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,99
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,35
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,91
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,64
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	2,38
Ц34-202-3	Автомат для упаковки таблеток в микропачки (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,14
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,04
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,52
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,52
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,56
Ц34-202-4	Автомат для обандероливания микропачек целлофановой пленкой (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,45
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,14
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,07
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,18
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,07
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,08
Ц34-202-5	Автомат для укладки микропачек в коробки (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,45
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,44
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,72
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,72
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,94
Ц34-202-6	Установка для загрузки таблеточных прессов (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		6

1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,2
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,1
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,1
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,1
Ц34-202-7 Автомат упаковки таблеток (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,01
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,02
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,51
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,72
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,51
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	2,38
Ц34-202-8 Устройство для упаковки шипучих таблеток (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,95
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,22
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,61
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,61
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,73
Ц34-202-9 Автомат для упаковки таблеток в пеналы (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,14
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,68
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,84
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,84
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1

Группа 203. Оборудование для расфасовки, стерилизации и упаковки кровезаменителей

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-203-1 Автомат для упаковки в картонные коробки (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			5,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,96
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,81
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,29
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,3

M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,52
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,5
Ц34-203-2	Автомат для комплектования и загибания резиновых и алюминиевых прокладок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	25,7
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,75
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,59
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,7
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,16
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,4
Ц34-203-3	Автоклав для стерилизации резиновых пробок со стеклянной трубкой (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	45,34
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,22
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,33
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,96
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,89
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	4,4
Ц34-203-4	Агрегат для охлаждения воздуха к автоматической установке (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,51
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,74
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,37
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,58
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,37
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,9
Ц34-203-5	Излучатель ультрафиолетовый для стерилизации помещения (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,95
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,34
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,18
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,21
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,16
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-203-6	Машина круглолицевальная бесщеточная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,01
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,54

	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,77
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,72
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,77
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	2,5
Ц34-203-7	Машина полуавтоматическая для отвинчивания колпачков (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,36
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,18
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,21
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,18
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,2
Ц34-203-8	Машина для проставления печатей на колпачках-затворах бутылок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,96
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,48
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,48
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,55
Ц34-203-9	Машина для обезжиривания колпачков (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	205,87
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	12,74
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,37
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,47
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	6,37
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	11,3
Ц34-203-10	Машина автоматическая моечная (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,53
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,59
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,38
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	2,17
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,21
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	3,8
Ц34-203-11	Машина для мойки пробок шприцеванием (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		

	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,14
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,84
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,42
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,42
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,45
Ц34-203-12	Машина для прикатки уплотнительных шайб (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,76
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,7
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,35
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,35
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,38
Ц34-203-13	Машина автоматическая этикетировочная для сдвижных коробок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,02
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,8
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,03
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,53
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,77
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,85
Ц34-203-14	Машина автоматическая для нанесения надписей на этикетки (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,14
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,04
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,52
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,52
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,7
Ц34-203-15	Сушилка для бутылок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	19,64
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,54
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,77
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,77
	Справочная информация		

П999-0000	Масса оборудования	т	0,8
Ц34-203-16	Установка автоматическая для чистки, силикатирования, стерилизации, наполнения и закупорки бутылок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	184,45
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	34,55
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	20,58
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	7,38
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	13,97
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	21,5
Ц34-203-17	Установка для просвечивания бутылок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	33,08
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,52
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,26
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,72
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,26
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,5
Ц34-203-18	Установка для производства дистиллированной воды (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	239,19
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	36,54
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	21,84
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	6,95
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	14,7
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	23
Ц34-203-19	Установка для транспорта загрузочных корзин в автоклав, грузоподъемность 1 т (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,89
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,23
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,87
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,87
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,36
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,7
Ц34-203-20	Установка для амортизирования и сборки бутылок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,83
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,67
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,02

M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,65
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,7
Ц34-203-21	Установка вентиляционная для помещения стерильного розлива (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	49,03
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,37
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,16
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,75
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,21
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	3,1
Ц34-203-22	Установка для обрызгивания бутылок (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,83
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,96
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,48
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,48
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,55
Ц34-203-23	Транспортер ленточный длиной до 4 м (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	49,03
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,26
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,13
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,13
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,16
Ц34-203-24	Транспортер ленточный длиной до 8 м (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	51,53
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,5
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,25
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,32
Ц34-203-25	Транспортер ленточный длиной до 11 м (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	53,91
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,72
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,36

	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,44
Ц34-203-26	Шкаф сушильный и стерилизационный для кровезаменителей (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,02
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,92
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,96
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,47
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,96
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,2
Ц34-203-27	Стерилизатор непрерывного действия (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	2162,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	131,79
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	80,83
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	4,01
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	50,96
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	97

Группа 204. Оборудование для ампулирования инъекционных растворов

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-204-1	Автомат для резки, оплавления и набора ампул (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,92
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,16
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,58
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,18
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,58
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,625
Ц34-204-2	Автомат для упаковки ампул в полимерную пленку и фольгу (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	32,14
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,16
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,45
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,95
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,71
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,56
Ц34-204-3	Линия автоматическая кассетного ампулирования (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		

	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	59,53
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,37
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,39
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	2,45
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,98
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	5
Ц34-204-4	Линия автоматическая упаковки ампул в десятиместные коробки (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	32,14
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,58
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,04
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,63
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,54
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,74
Ц34-204-5	Машина для запайки ампул (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,64
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,86
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,43
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,43
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,46
Ц34-204-6	Машина для маркировки ампул (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	13,06
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,18
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,09
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,09
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,09
Ц34-204-7	Машина для очистки капилляров ампул (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,24
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,12
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,12
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,14

Ц34-204-8	Машина для укладки маломемких ампул в кассеты (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,92
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,24
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,62
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,37
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,62
	<i>Справочная информация</i>		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,7
Ц34-204-9	Машина для визуального контроля ампул (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,64
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,9
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,51
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,26
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,39
	<i>Справочная информация</i>		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,42
Ц34-204-10	Приставка к стеклоформирующему полуавтомату (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,49
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,56
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,28
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,28
	<i>Справочная информация</i>		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,28
Ц34-204-11	Печь для отжига ампул (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	67,86
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	11,29
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,63
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	2,58
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	4,66
	<i>Справочная информация</i>		
P999-0000	Масса оборудования	т	6,67
Ц34-204-12	Полуавтомат для пароконденсационной мойки ампул (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,49
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,78
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,39
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,39

	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,43
Ц34-204-13	Полуавтомат для внутренней мойки ампул (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,36
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,18
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,18
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,16
Ц34-204-14	Полуавтомат для наполнения ампул (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,24
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,12
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,12
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,11
Ц34-204-15	Полуавтомат для продавливания раствора из капилляров в ампулы с газовой защитой (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,92
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,2
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,6
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,37
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,6
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,66
Ц34-204-16	Полуавтомат для групповой запайки ампул (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,64
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,82
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,41
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,41
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,48
Ц34-204-17	Полуавтомат для отсоса раствора из незаполненных ампул (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,26
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,13

M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,13
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,13
Ц34-204-18	Пенный теплообменник (дистиллятор) (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,64
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,62
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,31
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,31
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,36
Ц34-204-19	Стол просмотровый (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,33
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,18
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,09
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,09
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,07
Ц34-204-20	Установка для сушки ампул (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,92
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,46
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,71
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,37
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,75
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	1,2
Ц34-204-21	Установка регенерации раствора из забракованных ампул (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,92
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,07
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,6
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,32
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,47
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,41
Ц34-204-22	Установка фильтрационная (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	11,91
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,49
Нормы эксплуатации машин			

M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,83
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,32
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,66
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,57
Ц34-204-23	Установка для резки спаренных ампул и укладка в кассеты (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,49
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,56
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,28
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,28
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-204-24	Автомат упаковки ампул в коробки (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,82
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,36
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,18
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,46
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,18
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,45

Группа 205. Оборудование розлива и укупорки жидких медикаментов

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-205-1	Стол загрузочный или передаточный (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,03
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,4
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,2
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,2
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,18
Ц34-205-2	Машина для дозирования жидких лекарственных средств (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,03
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,22
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,11
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2

M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,11
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,2
Ц34-205-3	Автомат для укупорки флаконов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	19,81
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,2
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,68
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,38
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,52
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,58
Ц34-205-4	Полуавтомат для отбраковки (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,29
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,88
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,44
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,44
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,55
Ц34-205-5	Автомат для наклейки этикеток на флаконы (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,67
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,31
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,75
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,47
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,56
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,65
Ц34-205-6	Машина для печати серий и срока годности на этикетках (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,79
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,1
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,05
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,17
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,05
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,05
Ц34-205-7	Автомат для оцеллофанирования пеналов (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,54
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,9
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		

M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,45
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,45
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,53
Ц34-205-8	Автомат для укупорки стеклотары резьбовыми крышками (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	19,81
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,66
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,93
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,18
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,73
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,7
Ц34-205-9	Автомат для укупорки стеклотары тампоном-уплотнителем (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,29
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,17
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,65
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,52
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,5
Ц34-205-10	Автомат этикетировочный (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,29
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,82
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,41
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,41
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,52
Ц34-205-11	Машина для мойки и сушки флаконов (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,67
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,46
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,73
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,73
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1

Группа 206. Оборудование для стерилизации и контроля ампул на герметичность

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-206-1	Автоклав-стерилизатор (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	32,61
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,78
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,83
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,94
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,95
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,89
Ц34-206-2	Установка для стерилизации и контроля ампул на герметичность (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	53,13
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,5
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,19
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,61
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	3,31
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	5,28

Группа 207. Разное оборудование

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
Ц34-207-1	Кантователь емкости (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,94
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,22
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,61
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,61
	<i>Справочная информация</i>		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,7
Ц34-207-2	Машина для турбулентной мойки и сушки стеклянной тары (единица измерения – шт.)		
	<i>Затраты труда</i>		
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,35
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,52
	<i>Нормы эксплуатации машин</i>		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,76
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,69
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,76
	<i>Справочная информация</i>		

П999-0000	Масса оборудования	т	2,65
Ц34-207-3	Машина универсальная фасовочная для жидкостей и мазей (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,97
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,16
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,08
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,18
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,08
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,09
Ц34-207-4	Сушилка непрерывного действия системы ИТМО (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	66,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,28
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,3
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	2,74
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,98
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	4,5
Ц34-207-5	Установка для мойки и сушки стеклодрота с загрузкой дрота до 350 кг (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	35,47
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	4,48
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,57
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,06
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,91
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,36
Ц34-207-6	Установка для обезвоживания водных растворов и экстрактов в аппарате кипящего слоя (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,9
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	65,08
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,97
	Нормы эксплуатации машин		
М021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,16
М031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,92
М400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,81
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	4,58
Ц34-207-7	Фильтр патронный с механическим съемом сухого осадка (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	20,09
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,11
	Нормы эксплуатации машин		

M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,63
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,51
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,48
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,6
Ц34-207-8	Агрегат автоматический для сортировки клапанов (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,44
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,22
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,22
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,98
Ц34-207-9	Установка автоматическая для насадки вертикальных распылительных головок (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,38
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,6
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,3
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,3
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,24
Ц34-207-10	Ванна автоматическая универсальная испытательная (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,79
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,94
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,47
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,56
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,47
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,55
Ц34-207-11	Установка автоматическая для укладки коробок в картонные ящики (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,2
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,84
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,42
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,46
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,42
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,5
Ц34-207-12	Установка автоматическая шелкографическая непрерывного действия (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			

	Средний разряд рабочих		5,5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	68,53
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	11,27
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	6,67
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	2,82
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	4,6
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	6,95
Ц34-207-13	Бункер колпачков (или распылителей) (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,39
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,74
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,37
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,37
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-207-14	Детектор двадцатичетырехпозиционный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,79
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,7
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,35
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,46
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	1,43
Ц34-207-15	Устройство кодирующее (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	12,97
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,06
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,03
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,18
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,03
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,025
Ц34-207-16	Установка компрессорная массой до 0,4 т (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,39
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,5
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,5
Ц34-207-17	Установка компрессорная массой до 1,5 т (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		

	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,84
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,42
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,46
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,42
Ц34-207-18	Установка компрессорная массой до 2 т (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	24,79
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,78
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,89
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,56
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,89
Ц34-207-19	Машина для мойки баллонов с фильтрами для воды и сжатого воздуха (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,05
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,6
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,8
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,56
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,8
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,9
Ц34-207-20	Машина для отбраковки наполненных баллонов (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,74
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,37
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,37
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-207-21	Машина для упаковки в картонные коробки (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,65
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,2
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,6
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,56
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,6
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,7
Ц34-207-22	Насос перекачки (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,23

1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,12
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,06
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,06
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-207-23	Селектор (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,84
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,42
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	2,84
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,42
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,5
Ц34-207-24	Транспортер многодорожечный специальный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,53
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,06
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,53
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,53
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,43
Ц34-207-25	Специальная сушильная печь (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,53
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,74
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,37
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,37
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,3
Ц34-207-26	Стол поворотный (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,4
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,2
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,2
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,16
Ц34-207-27	Конвейер (сушильная лента) (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		

	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,62
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,31
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,31
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,25
Ц34-207-28	Устройство транспортное с механическим манипулятором (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,53
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,38
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,19
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,19
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,15
Ц34-207-29	Автомат для упаковки инъекционных игл (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	28,35
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,1
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,81
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,84
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,29
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1,74
Ц34-207-30	Автомат для индивидуальной упаковки нестерильных бинтов в полимерную пленку (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	22,5
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,92
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,11
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,51
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,81
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	1
Ц34-207-31	Автомат роторно-пульсационный для приготовления ряда мягких лекарственных форм (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,48
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,24
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,2
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,24

	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,25
Ц34-207-32	Машина для намотки марлевых рулонов (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,39
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,6
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,3
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,3
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,375
Ц34-207-33	Пресс валковый с растяжным устройством (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,05
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,84
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,42
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,69
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,42
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,5
Ц34-207-34	Автомат для единой упаковки мазей (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,97
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,12
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,56
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,85
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,92
Ц34-207-35	Автомат для упаковки лейкопластырей в безъячейковую контурную тару (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,77
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,21
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,56
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,2
Ц34-207-36	Автомат для упаковки лейкопластырей в пакеты (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,91
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,32
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,97

M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,89
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,35
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	2,2
Ц34-207-37	Автомат роторный для прессования лекарственных трав (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	31,91
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,18
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,76
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,25
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,42
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	4,56
Ц34-207-38	Автомат роторный с транспортером для прессования лекарственных трав (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,77
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	7,09
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	4,25
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,45
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,84
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	4,84
Ц34-207-39	Полуавтомат для изготовления флаконов из дрота (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,94
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,48
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,74
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,74
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,9
Ц34-207-40	Установка для нанесения и сушки грунта (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	21,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,92
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,08
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,42
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,84
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,9
Ц34-207-41	Установка для упаривания водных экстрактов в пенном режиме (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,7
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	30,76

1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,24
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,84
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,78
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,4
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,5
Ц34-207-42 Машина для склейки пачек (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	16,53
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,84
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,42
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,42
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,45
Ц34-207-43 Фильтр-пресс для инъекционных растворов (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,38
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,4
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,2
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,3
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,2
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,21
Ц34-207-44 Гомогенизатор роликовый (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,38
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,74
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,37
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,37
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,4
Ц34-207-45 Аппарат розлива суппозиторий и губных карандашей (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,18
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,06
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,03
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,026
Ц34-207-46 Вибросито лабораторное (единица измерения – шт.)			
Затраты труда			
Средний разряд рабочих			4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	0,37

1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,016
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,008
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,008
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,008
Ц34-207-47	Дробилка лабораторная (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	0,37
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,016
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,008
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,008
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,009
Ц34-207-48	Мазетерка трехвалковая (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		4,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	0,37
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,016
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,008
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,008
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,007
Ц34-207-49	Машина месильная (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,18
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,016
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,008
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,008
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,019
Ц34-207-50	Мельница шаровая (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,18
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,06
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,03
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,036
Ц34-207-51	Идентификатор лабораторный (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,18
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,016
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,008
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,008
Справочная информация			
П999-0000	Масса оборудования	т	0,014
Ц34-207-52	Прибор для истирания таблеток (единица измерения – шт.)		

	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,18
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,06
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,03
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-207-53	Прибор для вибрационного уплотнения таблеток (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,18
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,016
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,008
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,008
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,01
Ц34-207-54	Прибор для автоматического контроля таблеток (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,18
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,04
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,02
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,02
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-207-55	Прибор для смешения и дражирования лекарственных веществ (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,6
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	0,37
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,016
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,008
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,008
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,008
Ц34-207-56	Прибор для растворения лекарственных веществ (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,2
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	1,18
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,06
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,03
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,03
	Справочная информация		
P999-0000	Масса оборудования	т	0,03
Ц34-207-57	Автомат для групповой укладки ячейковых упаковок (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	23,65
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,84
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,42

M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,69
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,42
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	2,2
Ц34-207-58	Автомат для групповой упаковки пачек (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,94
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,04
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,02
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,46
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,02
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,18
Ц34-207-59	Автомат для складывания салфеток (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,4
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	26,05
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,68
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	1,84
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,69
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,84
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	3
Ц34-207-60	Пресс таблеточный (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,39
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,96
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,48
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,48
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,6
Ц34-207-61	Приставка к таблеточному прессу (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,45
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,04
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,02
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,18
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,02
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,017
Ц34-207-62	Установка ламинарного потока (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,38
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,82
Нормы эксплуатации машин			

M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,41
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,24
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,41
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,5
Ц34-207-63	Автомат для изготовления и индивидуальной упаковки липких пленок (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	15,38
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,58
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,29
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,29
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,35
Ц34-207-64	Машина резания рулона марли на рулончики (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	18,94
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,94
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,97
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,46
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,97
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	1,2
Ц34-207-65	Машина для укладки флаконов в 20-местные коробки (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	37,77
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	5,69
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,44
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,11
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,25
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	4
Ц34-207-66	Машина пакетформирующая (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	17,79
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	1,22
Нормы эксплуатации машин			
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,61
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,36
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,61
Справочная информация			
P999-0000	Масса оборудования	т	0,75
Ц34-207-67	Машина для укладки флаконов в пачки (единица измерения – шт.)		
Затраты труда			
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	27,2

1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,53
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	2,11
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,81
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1,42
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	2,3
Ц34-207-68	Приставка для извлечения таблеток с металлическими включениями (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		4,8
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	9,45
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,04
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,02
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,18
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,02
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,02
Ц34-207-69	Установка для изготовления и наполнения полимерных емкостей (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	44,88
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	6,07
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	3,71
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	1,57
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2,36
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	4,56
Ц34-207-70	Экстрактор с водным экстрагентом (единица измерения – шт.)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		5,1
1-1	Затраты труда рабочих	чел.ч	14,23
1-3	Затраты труда машинистов	чел.ч	0,16
	Нормы эксплуатации машин		
M021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 16 т	маш.ч	0,08
M031895	Таль электрическая общего назначения грузоподъемностью 5 т	маш.ч	0,18
M400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0,08
	Справочная информация		
П999-0000	Масса оборудования	т	0,1