# ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### ГЭСНм 81-03-27-2001

#### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

#### ГЭСНм-2001

Сборник № 27

# ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ПОЛИГРАФИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

#### ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



# ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ (РОССТРОЙ)

#### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ГЭСНм 81-03-27-2001

Сборник № 27

# ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ПОЛИГРАФИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ББК 65.31 УДК 338.5:69 (083)

Государственные элементные сметные пормы на монтаж оборудования ГЭСНм 81-03-27-2001 Оборудование предприятий полиграфической промышленности Росстрой, Москва 2008 – 27 стр

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

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

**РАЗРАБОТАНЫ** Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

**РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ** постановлением Госстроя России от 15 10 02 № 131 с учетом изменений и дополнений (письмо Росстроя от 08 08.07 № СК-2919/02)

Информация об изменениях к настоящему ГЭСНм публикуется в ежемесячно издаваемом "Вестнике ценообразования и сметного нормирования", а текст изменений и поправок – в периодически издаваемых "Изменениях и дополнениях" к ГЭСН-2001. Соответствующая информация и уведомление размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального центра иенообразования в строительстве и промышленности строительных материалов (www.fgufccs.ru).

#### ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

#### Сборник № 27

Оборудование предприятий полиграфической промышленности

#### ГЭСНм-2001-27

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

- 1 Настоящие Государственные элементные сметные нормы (ГЭСНм) предназначены для определения потребности в ресурсах (затратах труда рабочих, строительных машинах, материалах) при выполнении работ по монтажу оборудования предприятий полиграфической промышленности и используются для составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом. ГЭСНм являются исходными нормативами для разработки единичных расценок, индивидуальных и укрупненных сметных норм (расценок)
- 2 ГЭСНм отражают среднеотраслевые затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, технологию и организацию работ по монтажу оборудования
- 3. ГЭСНм содержат элементные сметные нормы на работы по монгажу оборудования предприятий полиграфической промышленности при строительстве новых, расширении, реконструкции и техническом перевооружении действующих предприятий, зданий и сооружений.
- 4. В ГЭСНм учтены затраты на выполнение полного комплекса монтажных работ, определенного на основе соответствующих технических условий и инструкций на монтаж оборудования, включая затраты на
  - а) перемещение оборудования
  - горизонтальное в пределах этажа,
  - вертикальное ± 1 м;
  - б) индивидуальное испытание оборудования на холостом ходу.
- 5 Нормы на монтаж оборудования полиграфической промышленности, поставляемого в полностью собранном виде, в состоянии полной монтажной и максимальной эксплуатационной готовности, настоящим соорником не предусмотрены и определяются по сборнику ГЭСНм № 37 «Оборудование общего назначения»

# ОТДЕЛ 01 ФОРМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

# Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТЕКСТОВЫХ ФОРМ

#### Таблица ГЭСНм 27-01-001 Оборудование для отливки шрифтов

Измеритель: шт.

27-01-001-01 Автомат шрифтолитейный мелкокегельный 27-01-001-02 Машина шрифтолитейная крупнокегельная

Шифр ресурса	есурса Наименование элемента заграт Едлизмер	Laussien	27-01-	27-01-
Trindp pecypea	Transcribation Stementa Stephen	Ед пзиер	001-01	001-02
1	Заграты груда рабочих-монтажников	чел -ч	62,8	46,4
[ ]	Средний разряд работы		_4	4
3	машины и механизмы			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5 79 кН (0,59 т)	маш -ч	-	0,74
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12.26 кП (1.25 т)	маш -ч	1,06	
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,00232	80100,0
201-0835	Подкладки металлические	кі	1,7	1,22
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	4,5	1.7
5	Macca		0,8	0,58

#### Таблица ГЭСНм 27-01-002 Автоматы для отливки линеечно-пробельного материала

Измеритель: шт.

27-01-002-01 Автомат линеечно-пробельный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	1 д измер	27-01- 002-01
1	Заграты груда рабочих-монтажников	पटा -प	47,4
11_	Средний разряд работы		4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030401	Лебедки электрические тяговым уси шем до 5,79 кП (0,59 г)	маш -ч	0,8
1	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	ı	0,0016
201-0835	Подкладки металлические	КІ	1,2
411-0041	Электро пергня	кВт-ч	0,76
5	Macca	T	0,55

#### Таблица ГЭСНм 27-01-003 Машины наборные строкоотливные

Измеритель: шт.

Машина наборная строкоогливная автоматическая с одновременным набором знаков

27-01-003-01 360 27-01-003-02 248 27-01-003-03 180

27-01-003-04 Машина наборная крупнокегельная

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 003-01	27-01- 003-02	27-()1- ()03-()3	27-01- 003-04
1	Затраты груда рабочих-монтажников	чел -ч	192	287	158	31
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кП (0,59	маш -ч	-	<b>-</b>	-	2,2
	r)					
030403_	Лебедки электрические гяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш -ч	3,48	4,99	1,62	-
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,0046	0,0058	0,0046	0,0017
201-0835	Подкладки металлические	Κľ	3,4	4,2	3,4	1,2
411-0041	Электроэнергия	_ кВт-ч	9,7	11	9,8	0,76
5	Macca	1	1,6	2	1,6	0,57

#### Таблица ГЭСНм 27-01-004 Автоматы фотонаборные

Измеритель: шт.

27-01-004-01 Автомат для усложненного вида печати

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 004-01
1	Заграты труда рабочих-монтажников	чел -ч	38,1
1 1	Средний разряд работы		4
3	машины и механизмы		
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш -ч	3,36
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А		0,0014
5	Macca	ı	0,48

#### Таблица ГЭСНм 27-01-005 Машины фотонаборные

Измеритель: шт.

27-01-005-01 Машина фотонаборная крупнокегельная

Шифр ресурса	Паименование элемента затрат	Ід измер	27-01- 005-01
1	Затрагы труда рабочих-монтажников	чел -ч	34
1 1	Средний разряд работы		3,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5.79 кП (0.59 г)	маш -ч	2,9
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	I	0,00075
5	Macca	Т	0,26

#### Таблица ГЭСНм 27-01-006 Полуавтоматы для литья чушек

Измеритель: шт.

27-01-006-01 Полуавтомат для литья чушек к строкоотливным машинам

Шифр ресурса	Наименование элемента заграг	Ед измер	27-01- 006-01
1	Заграгы груда рабочих-монгажников	чел -ч	47,4
1.1	Средний разряд работы		4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030402	Лебедки электрические гяговым усилием до 12,26 кН (1,25 г)	маш -ч	1
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,002
201-0835	Подкладки металлические	ΚΓ	1,43
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,5
5	Macca	Т	0,68

#### Таблица ГЭСНм 27-01-007 Вспомогательное оборудование

Измеритель: шт.

Аппарат:

27-01-007-01 наборно-корректурный

27-01-007-02 верстальный

Устройство

27-01-007-03 для вывода информации

27-01-007-04 для получения корректурных отпечатков 27-01-007-05 ввода черно-белых иллюстраций и шрифтов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 007-01	27-01- 007-02	27-01- 007-03	27-01- 007-04	27-01- 007-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	24,7	21,6	26,8	28,8	21,6
11	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79	маш -ч	1,06	1,39	-	-	1,39
	кН (0,59 т)						
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до	маш -ч	-	-	2,2	2,55	-
	12.26 kH (1.25 m)					ŀ	

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Ед измер	27-01- 007-01	27-01- 007-02	27-01- 007-03	27-01- 007-04	27-01- 007-05
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0587	Масло индустриальное И-20А	I	0,00044	0,00073	0,00203	0,00261	18000,0
5	Macca	ı	0,15	0,25	0,7	0,9	0,28

# Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФОТОФОРМ, ИЛЛЮСТРАЦИЙ И МОНТАЖЕЙ

#### Таблица ГЭСНм 27-01-017 Оборудование электронно-гравировальное

Измеритель: шт.

27-01-017-01 Машина электронно-гравировальная 27-01-017-02 Цветоделитель-цветокорректор

Шифр ресурса	Панменование элемента затрат	Lд измер	27-01- 017-01	27-01- 017-02
1	Затрагы труда рабочих-монтажников	46.1-4	67	135
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кП (0,59 г)	маш -ч	12,06	-
030403	Лебедки электрические гяговым усилием 19.62 кH (2 т)	маш -ч	_	29
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Г	0,00171	0,00457
5	Macca	Г	0,59	1,575

#### Таблица ГЭСНм 27-01-018 Фотоаппараты репродукционные вертикальные

Измеритель: шт.

27-01-018-01 Фотоаппарат репродукционный вертикальный двухкомнатный, формат 50х60 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затраг	Ед измер	27-01- 018-01
1	Заграты груда рабочих-монтажников	4c.1 -4	80,3
1.1	Средний разряд работы		4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кП (1,25 г)	маш -ч	3,25
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,00362
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	22,4
5	Macca	т	1,25

#### Таблица ГЭСНм 27-01-019 Фотоаппараты репродукционные горизонтальные

Измеритель: шт.

Фотоаппарат репродукционный горизонтальный двухкомнатный, формат.

27-01-019-01 70х80 см 27-01-019-02 50х65 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 019-01	27-01- 019-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	224	189
11	Средний разряд работы		4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 r)	маш -ч	-	4,99
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	маш -ч	11,25	
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,0102	0.0057
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	42	31
5	Macca	1	3,5	1,95

#### Таблица ГЭСНм 27-01-020 Фотоаппараты картографические

Измеритель: шт.

27-01-020-01 Фотоаппарат репродукционный горизонтальный двухкомнатный картографический

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	1.д измер	27-01- 020-01
1	Заграгы труда рабочих-монгажников	чел -ч	179
11	Средний разряд работы		4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19.62 кП (2 г)	маш -ч	5,8
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,0057
411-0041	Электро энергия	кВт-ч	33,9
5	Macca	7	1,95

#### Таблица ГЭСНм 27-01-021 Оборудование проявочное для пленки

Измеритель: шт.

Установка проявочная, формат

27-01-021-01 70x80 cm 27-01-021-02 50x65 cm

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	1 д измер	27-01- 021-01	27-01- 021-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	66	59,7
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические гяговым усилием до 5.79 кП (0.59 г)	маш -ч	5,8	3,71
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,00133	0,00171
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	10,6	31,6
5	Macca	Т	0,46	0,59

#### Таблица ГЭСНм 27-01-022 Станки контактно-копировальные

Измеритель: шт.

Станок контактно-копировальный, формат

27-01-022-01 66x37 cm 27-01-022-02 70x80 cm 27-01-022-03 116x142 cm

Шифр ресурса	Панменование элемента затрат	Ед измер	27-01- 022-01	27-01- 022-02	27-01- 022-03
1	Затраты труда рабочих-монгажников	чел -ч	42,2	42,2	52,5
1 1	Средний разряд работы		4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 г)	маш -ч	3,36	3,36	-
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кП (1,25 г)	маш -ч	-	-	4,06
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,00091	0,00102	0,00174
411-0041	Электроэнергия	кВг-ч	3,2	3,2	4,8
5	Macca	Γ	0,35	0,315	0,6

# Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФОРМ

#### Таблица ГЭСНм 27-01-032 Машины копировально-множительные

Измеритель: шт.

27-01-032-01 Машина копировально-множительная

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 032-01
1	Затраты труда рабочих-монгажников	чел -ч	227
1.1	Средний разряд работы		4,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 032-01
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кН (5 т)	маш -ч	13,34
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,01015
201-0835	Подкладки мегаллические	KI	7,4
411-0041	Олекгроэнергия	кВт-ч	31,2
5	Macca	I	3,5

#### Таблица ГЭСНм 27-01-033 Рамы копировальные

Измеритель: шт.

Рама копировальная, формат

27-01-033-01 66x73 cm 27-01-033-02 115x140 cm

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Гд измер	27-01- 033-01	27-01- 033-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	पट्या -प	27,8	30
1 1	Средний разряд работы		4	3,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5.79 кП (0.59 г)	маш -ч	1,86	1,97
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,00122	0,00125
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,92	2,8
5	Macea	1	0,42	0,43

# Таблица ГЭСНм 27-01-034 Центрифуги

Измеритель: шт.

Центрифуга вертикальная, формат

27-01-034-01 66x73 cm 27-01-034-02 115x140 cm

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 034-01	27-01- 034-02
1	Заграты груда рабочих-монтажников	чел -ч	26,8	30
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кП (0,59 г)	маш -ч	1,51	1,97
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Γ	0,00073	0,00102
411-0041	Элекгроэнергия	кВт-ч	0,84	0,84
5	Macca	r	0,25	0,35

#### Таблица ГЭСНм 27-01-035 Шкафы сушильные

Измеритель: шт.

Шкаф сушильный, формат

27-01-035-01 50x65 cm 27-01-035-02 120x140 cm

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 035-01	27-01- 035-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	50,5	51,1
1.1	Средний разряд работы		4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5.79 кН (0,59 г)	маш -ч	3,17	3,17
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,00101	0,00101
5	Macca	T	0,35	0,35

#### Таблица ГЭСНм 27-01-036 Установки для обработки офсетных форм

Измеритель: шт.

Установка для:

27-01-036-01 проявления биметаллических офсетных форм обработки биметаллических офсетных форм

27-01-036-03 нанесения защитного слоя

27-01-036-04 термообработки монометаллических офсетных форм 27-01-036-05 изготовления монометаллических офсетных форм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 036-01	27-01- 036-02	27-01- 036-03	27-01- 036-04	27-01- 036-05
1	Заграты труда рабочих-монтажников	4c.i -4	87	132	62	68	101
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4	4
3 030402 030403	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кП (1,25 т) Лебедки электрические тяговым усилием 19 62	маш -ч маш -ч	5,34	-	3,83	4,52	7,54
030404	кН (2 г) Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3.2 г)	маш -ч	-	9,4	-	<u>.</u>	-
4 101-0587 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Масло индустриальное И-20А Электроэнергия	і кВі-ч	0,00464 40	0,00681 44	0,00203 28	0,00223 132	0,00522 54
5	Macca	ı	1,6	2,35	0,7	0,77	1,8

#### Таблица ГЭСНм 27-01-037 Оборудование для изготовления фотополимерных форм

Измеритель: шт.

Установка для изготовления фотополимерных форм:

27-01-037-01 экспонирующая 27-01-037-02 вымывная

Шифр ресурса	Паименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 037-01	27-01- 037-02
1	Заграты труда рабочих-монтажников	पुरुष -प	18,5	33
1.1	Средний разряд работы		3,9	3,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0.59 т)	маш -ч	0,61	-
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19.62 кН (2 т)	маш -ч	-	1,86
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,00109	0,00464
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	16,5	112
5	Macca	Г	0,375	1,6

#### Таблица ГЭСНм 27-01-038 Оборудование для изготовления клише

Измеритель: шт.

27-01-038-01 Машина травильная

Станок.

27-01-038-02 цинкорубильный

27-01-038-03 универсальный для обработки плоских стереотипов и клише

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 038-01	27-01- 038-02	27-01- 038-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	41,2	41,2	52,5
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030401	Лебедки электрические гяговым усилием до 5.79 кН (0.59 т)	маш -ч	3,13	3,25	-
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш -ч	_	-	4,64
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,00099	0,00131	0,0029
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	2,24	3,1	11_
5	Macca	Т	0,34	0,45	1

### Раздел 4. СТЕРЕОТИПНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

#### Таблица ГЭСНм 27-01-050 Прессы матричные

Измеритель: шт.

Пресс матричный гидравлический для тиснения, наибольшее усилие:

27-01-050-01

2000 кН

27-01-050-02

4000 кН

Шифр ресурса	Панменование элемента затрат	1д измер	27-01-	27-()1-
тттфр ресурса	Transcribanic / esenta sarjan	T, Tismep	050-01	050-02
1	Заграты труда рабочих-монтажников	чел -ч	135	205
1.1	Средний разряд работы		4	4
2	Заграты труда машинистов	90.1-9		4,99
3	машины и механизмы			
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кП (3,2 т)	маш -ч	7,42	-
030406	Лебедки электрические тяговым усилием 78.48 кП (8 т)	маш -ч	-	4,99
4	материалы			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,016	0,0093
201-0835	Подкладки металлические	кі	11,6	6,8
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	28	48
5	Macca	7	3,2	5,5

#### Таблица ГЭСНм 27-01-051 Нагревательные устройства к прессам

Измеритель: шт.

27-01-051-01 Устройство нагревательное к прессу

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Гтизмер	27-01- 051-01
1	Затрагы груда рабочих-монгажников	чел -ч	46,4
1.1	Средний разряд работы	l i	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш -ч	3,94
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0022
411-0041	Электроэнергия	кВ1-ч	44,8
5	Macca	I	0,75

#### Таблица ГЭСНм 27-01-052 Автоматы стереотипные круглоотливные

Измеритель: шт.

27-01-052-01 Автомат стереотипный отливной к газетным ротациям

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 052-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	687
1.1	Средний разряд работы		4,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	14,38
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030406	Лебедки электрические тяговым усилием 78.48 кП (8 т)	маш -ч	14,38
4	МАТЕРИАЛЫ	•	
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,0165
201-0835	Подкладки металлические	кг	12,03
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	88,5
5	Macca	I	5,7

#### Таблица ГЭСНм 27-01-053 Полуавтоматы стереотипные отливные

Измеритель: шт.

Полуавтомат.

27-01-053-01

стереотипный

27-01-053-02

стереотипный литейный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 053-01	27-01- 053-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	71,1	51,5
11	Средний разряд работы		3,9	3.9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19.62 кН (2 т)	маш -ч	-	1,86
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш -ч	5,92	-
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,0075	0.0052
201-0835	Подкладки металлические	кг	5,5	3,8
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	65,2	56
5	Macca	т	2,6	1,8

#### Таблица ГЭСНм 27-01-054 Разное отливное оборудование

Измеритель: шт.

27-01-054-01 Станок для отливки плоских стереотипов

27-01-054-02 Элеватор загрузочный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 054-01	27-01- 054-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	51,5	79,3
11	Средний разряд работы		4.1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш -ч	-	2.2
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш -ч	4,52	-
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0018	0,0013
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,6	1,4
5	Macca	Т	0.61	0,45

#### Таблица ГЭСНм 27-01-055 Автоматы стереотипные отделочные

Измеритель: шт.

27-01-055-01 Автомат отделочный комбинированный для стереотипов к газетным ротационным машинам

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 055-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	286
1 1	Средний разряд работы		4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	машч	20,53
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,01
201-0835	Подкладки металлические	кг	7,2
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	19,4
5	Macca	Т	3,4

#### Таблица ГЭСНм 27-01-056 Станки для отделки стереотипов

Измеритель: шт.

Станок:

27-01-056-01фрезерно-отделочный к газетным ротациям27-01-056-02для отрезки прилива и снятия фацета27-01-056-03ростовой для круглых стереотипов

27-01-056-04 для отрезки гузки

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 056-01	27-01- 056-02	27-01- 056-03	27-01- 056-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	27,8	27,8	16,5	32
11	Средний разряд работы		4,2	3,9	3,9	4
3 030401	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш -ч	-	1,74	-	-
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш -ч	2,2	-	2,78	2,44

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-01- 056-01	27-01- 056-02	27-01- 056-03	27-01- 056-04
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,0017	0,0012	0,0023	0,0023
201-0835	Подкладки металлические	KΓ	1,3	0,84	1,7	1,7
411-0041	Электроэнергия	кВг-ч	2,8	5,9	4,8	3,1
5	Macca	Т	0,6	(),4	0,8	(),8

# ОТДЕЛ 02. ПЕЧАТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЫСОКОЙ ПЕЧАТИ

#### Таблица ГЭСНм 27-02-001 Машины плоскопечатные малоформатные

Измеритель: шт.

27-02-001-01 Машина плоскопечатная малая

27-02-001-02 Автомат плоскопечатный, формат 46х60 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Lд измер	27-02- 001-01	27-02- 001-02
1	Заграты груда рабочих-монтажников	40.1 -4	128	149
1 1	Средний разряд работы		4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 г)	маш -ч	9,74	-
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кП (5 т)	маш -ч	-	16,82
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,00774	0,0116
201-0835	Подкладки металлические	кі	5,63	8,44
411-0041	Электроэнергия	кВ1-ч	4,2	18,8
5	Macca	Т	2,67	4

#### Таблица ГЭСНм 27-02-002 Машины ротационные ролевые

Измеритель: шт.

Машина ротационная ролевая газетная, ширина бумажного рулона 84 см

27-02-002-01 однорольная 27-02-002-02 двухрольная

Hhip pecypca	Наименование элемента заграт	Lд измер	27-02-	27-02-
ттифр ресурса	Transcribbanic Descrita sarpii	L'I Hawieh	002-01	002-02
1	Заграгы труда рабочих-монгажников	чел -ч	1363	2321
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	5,89	11,99
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического обо-	маш -ч	5,89	11,99
	рудования 10 т			
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кН (5 т)	маш -ч	101,62	176,55
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,08	0,1624
201-0835	Подкладки металлические	кг	58	118,2
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	84	168
5	Macca	1	27,5	56

# Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОФСЕТНОЙ ПЕЧАТИ

#### Таблица ГЭСНм 27-02-012 Машины офсетные малые

Измеритель: шт.

27-02-012-01 Машина офсетная малая однокрасочная

Машина офсетная малая ротационная однокрасочная листовая, формат

27-02-012-02 56x76 cm 27-02-012-03 48,5x66 cm

27-02-012-04 Машина офсетная малая ротационная дву хкрасочная листовая, формат 56х76 см

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	La измер	27-02-	27-02-	27-()2-	27-02-
Timpp pecypen	The same of the sa		012-01	012-02	012-03	012-04
1	Заграгы труда рабочих-монтажников	чен -ч	107	240	130	470
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1	4,1
2	Затрагы труда машинистов	чел -ч				24,59
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кH (1 25	маш -ч	4,41	-	-	-
	1)					
030403	Лебедки электрические гяговым усилием 19,62 кП (2 т)	маш -ч	-	-	11,37	-
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кН (5 т)	маш -ч	-	12,3	-	-
030407	Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кП (12.5	маш -ч	-	-	-	24,59
	ı)					
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0587	Масло индустриальное И-20А	i	0,00203	0,0168	0,0057	0,0244
201-0835	Подкладки металлические	KI	1,48	12,2	4,11	17,7
411-0041	Электроэнергия	кВ1-ч	3,1	30,8	5,3	_ 6,5
5	Macca	i	0,75	5,8	1,95	8,4

#### Таблица Г'ЭСНм 27-02-013 Машины офсетные листовые

Измеритель: шт.

Машина офсетная листовая, формат

	mamma opeeman me reban, pepma
27-02-013-01	90х126 см, однокрасочная
27-02-013-02	70х 100 см, двухкрасочная
27-02-013-03	90х 120 см, двухкрасочная
27-02-013-04	90х126 см, двухкрасочная
27-02-013-05	100х140 см, двухкрасочная
27-02-013-06	70х 100 см, четырехкрасочная
27-02-013-07	90х 126 см, четырехкрасочная
27-02-013-08	100х140 см, четырехкрасочная
27-02-013-09	70х 100 см, шестикрасочная

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-02-	27-02-	27-02-	27-02-	27-02-
ттифр ресурса	Transierionaline Silementa sarpat	т.д измер	013-01	013-02	013-03	013-04	013-05
1	Заграты труда рабочих-монтажников	чел -ч	903	776	561	1109	1196
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
030405	Лебедки электрические гяговым усилием до	маш -ч	68,21	60,32	54,64	100,92	97,56
	49,05 κΗ (5 τ)						
4	МАТЕРИАЛЫ			_			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,0644	0,0484	0,0458	0,0967	0,1015
201-0835	Подкладки металлические	κı	46,8	35,2	33,3	70,4	73,9
411-0041	Электроэнергия	кВг-ч	43,4	64,4	64,4	70	70
5	Macca	Т	22,2	16,68	15,8	33,35	35

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-02-	27-02-	27-02-	27-02-
ттіңр ресурса	Transienobanne snementa sarjan	ед измер	013-06	013-07	013-08	013-09
1	Заграгы груда рабочих-монтажников	чел -ч	1439	1310	1889	1101
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	маш -ч	138,04	146,16	155,44	98,25
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0813	0,1624	0,17	0,118
201-0835	Подкладки металлические	КΓ	59,1	118,2	123,6	86
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	85,7	123,2	182	232
5	Macca	т	28,03	56	58,6	40,65

#### Таблица ГЭСНм 27-02-014 Машины офсетные рулонные

#### Измеритель: шт.

Машина офсетная ротационная рулонная газетная, формат:

27-02-014-01 62х42 см

27-02-014-02 59,4х42 см, однорулонная 27-02-014-03 59,4х42 см, двухрулонная

27-02-014-04 Машина офсетная ротационная рулонная, ширина бумажного полотна 66 см, четырехкрасоч-

ная

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Lд измер	27-02-	27-02-	27-02-	27-02-
Tittiqp pecypea		LA HISMED	014-01	014-02	014-03	014-04
1	Заграты груда рабочих-монгажников	чел -ч	207	599	1095	1313
11	Средний разряд работы		4	4	4,1	4,2
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кН (5 т)	маш -ч	7,89	33,18	57,07	45,36
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0171	0,0464	0,0928	0,0372
201-0835	Подкладки металлические	кі	12,4	33,8	67,5	27,1
411-0041	Электро энерг ня	кВт-ч	25,2	88	176	120
5	Macca	ī	5,9	16	32	12,84

#### Таблица ГЭСНм 27-02-015 Машины офсетные ролевые многокрасочные

Измеритель: шт.

27-02-015-01 Машина офсетная ролевая многокрасочная ротационная газетная, ширина бумажного полотна 168 см (двухрольная секция)

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Гд измер	27-02- 015-01
1	Затраты груда рабочих-монтажников	46.1 -4	33762
1 1	Средний разряд работы		4,2
2	Заграты груда машинистов	чел -ч	635,53
3	машины и механизмы		
020812	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования	маш -ч	597,38
	общего назначения 16 т		
021104	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш -ч	38,15
	16 т		
030405	Лебедки электрические гяговым усилием до 49.05 кП (5 т)	маш -ч	146,16
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	г	0,798
201-0835	Подкладки металлические	кі	580
411-0041	Электроэнергия	кВг-ч	239
5	Macca	T	275

# Раздел 3. СТАНКИ КОРРЕКТУРНЫЕ, ПРОБОПЕЧАТНЫЕ

#### Таблица ГЭСНм 27-02-025 Станки пробопечатные офсетные

Измеритель: шт.

Станок.

27-02-025-01 пробопечатный офсетный, формат 70х104 см офсетно-переводной, формат 92х126 см

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	1 д измер	27-02- 025-01	27-02- 025-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	113	128
1 1	Средний разряд работы		3,8	3,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030405	Лебедки электрические гяговым усилием до 49.05 кН (5 г)	маш -ч	7,54	10,44
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,0125	0,0203
201-0835	Подкладки металлические	KI`	9,1	14,8
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	7,6	4,8
5	Macca	Т	4,3	7

# Раздел 4. ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

#### Таблица ГЭСНм 27-02-030 Машины краскотерочные

Измеритель: шт.

27-02-030-01 Машина краскотерочная

Шифр ресурса	Наименование элемента заграг	Lд измер	27-02- 030-01
1	Затраты груда рабочих-монгажников	4C/1 -4	31
1.1	Средний разряд работы		4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кП (1,25 г)	маш -ч	2,2
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	г	0,0019
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	4,2
5	Macca	Т	0,65

#### Таблица ГЭСНм 27-02-031 Оборудование специальное

Измеритель: шт.

Устройство.

27-02-031-01 счетно-комплектующее

27-02-031-02 приемно-комплектующее, автоматическое 27-02-031-03 распределительно-транспортирующее

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Гд измер	27-02- 031-01	27-02- 031-02	27-02- 031-03
1	Заграгы труда рабочих-монгажников	чел -ч	135	126	21,6
1 1	Средний разряд работы		4	4	3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кП (1,25 т)	маш -ч	-	5,92	1,21
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 г)	маш -ч	8,53	-	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,00551	0,00363	0,00218
201-0835	Подкладки металлические	кі	4,01	2,64	-
411-0041	Электроэпергия	кВт-ч	6,4	22,4	
5	Macca	Т	1,9	1,25	0,75

#### Таблица ГЭСНм 27-02-032 Транспортеры газетные

Измеритель: шт.

Станция:

27-02-032-01 приемная 27-02-032-02 выводная Измеритель: 10 м

27-02-032-03 Колея транспортера

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-02- 032-01	27-02- 032-02	27-02- 032-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	73,1	100	231
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4,2
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030401	Лебедки электрические гяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш -ч	2,24	_	0,23
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш -ч	-	5,46	-
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	T	0,00135	0,0028	0,00038
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	12,4	12,4	12,4
5	Macca	Т	0,465	0,96	0,13

# Таблица ГЭСНм 27-02-033 Оборудование вспомогательное к офсетным печатным машинам

Измеритель: шт.

27-02-033-01 Установка для приготовления увлажняющего раствора

27-02-033-02 Машина пневматическая для загибки офсетных печатных форм 27-02-033-03 Станок для пробивки отверстий в офсетных печатных пластинах

27-02-033-04 Станок для крепления планок к офсетной резине

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-02- 033-01	27-02- 033-02	27-02- 033-03	27-02- 033-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	33	46,4	32	39,1
11	Средний разряд работы		4	4,1	4,1	4,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	1д измер	27-02- 033-01	27-02- 033-02	27-02- 033-03	27-02- 033-04
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5.79 кП (0.59)	маш -ч	0,48	-	(),44	0,63
030402	г) Лебедки электрические гяговым усилием до 12.26 кП (1.25 г)	маш -ч	-	0,96	-	-
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,00067	0,00223	0,00069	0,00148
201-0835	Подкладки металлические	KI .	0,49	1,62	0,5	1,1
411-0041	Электроэнергия	кВ1-ч	1,56	1,92	4,2	2,8
5	Macca	1	0,23	0,768	0,238	0,51

# ОТДЕЛ 03. БРОШЮРОВОЧНО-ПЕРЕПЛЕТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Раздел 1. МАШИНЫ РЕЗАЛЬНЫЕ

#### Таблица ГЭСНм 27-03-001 Машины листорезальные

Измеритель: шт.

Машина листорезальная для рулонов, количество рулонов:

27-03-001-01 1 27-03-001-02 2 27-03-001-03 4

27-03-001-04 Машина листорезальная

Шифр ресурса	Наименование ) јемента заграг	Lд измер	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-
πηρ μεστροα	Transcriobanic 7 temerra 341 per	152 History	001-01	001-02	001-03	001-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	155	196	252	34
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1.25	маш -ч	-	-	-	2,67
	т)					
030405	Лебедки электрические гяговым усилием до 49,05 кП (5 т)	маш -ч	11,48	9,98	9,51	-
4	МАТЕРИАЛЫ			_		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0104	0,0136	0,0142	0,0029
201-0835	Подкладки металлические	КI	7,6	9,9	10,3	-
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	18,4	_ 26,8	26,8	1,72
5	Macca	r	3,6	4,7	4,9	1

#### Таблица ГЭСНм 27-03-002 Машины бумагорезальные одионожевые

Измеритель: шт.

Машина бумагорезальная одноножевая, длина резания:

27-03-002-01 720 mm 27-03-002-02 1250 mm 27-03-002-03 1390 mm

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Ед измер	27-03- 002-01	27-03- 002-02	27-03- 002-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	99	141	204
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 г)	маш -ч	5,8	-	-
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	маш -ч	-	7,89	12,53
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0044	0,0104	0,0129
201-0835	Подкладки металлические	кг	3,2	7,6	9,4
411-0041	Элекгроэнергия	кВт-ч	5,6	22	24
5	Macca	I	1,5	3,6	4,45

#### Таблица ГЭСНм 27-03-003 Машины бумагорезальные с программным управлением

Измеритель: шт.

Машина бумагорезальная с программным управлением, длина резания

27-03-003-01 1320 mm 27-03-003-02 1680 mm

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-03- 003-01	27-03- 003-02
1	Заграты груда рабочих-монтажников	чел -ч	157	185
1 1	Средний разряд работы		4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19.62 кП (2 г)	маш -ч	8,93	-
030405	Лебедки электрические гяговым усилием до 49,05 кП (5 т)	маш -ч	-	12,53
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,011	0,0174
201-0835	Подкладки мегаллические	кі	8	12,7
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	18,2	21
5	Macca	1_	3,8	6

#### Таблица ГЭСНм 27-03-004 Машины бумагорезальные трехножевые

Измеритель: шт.

Машина бумагорезальная трехножевая, наибольший размер обрезаемых блоков:

27-03-004-01 245х340 мм, автоматическая 27-03-004-02 315х450 мм, полуавтоматическая 430х300 мм, автоматическая

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Ед измер	27-03-	27-03-	27-03-
Titaly, pecy pea	Turner Manner Menerita Mapai	1 77 113ер	004-01	004-02	004-03
1	Заграты труда рабочих-монгажников	чел -ч	90,6	75,2	131
1.1	Средний разряд работы		4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кП (3.2 т)	маш -ч	-	5,22	2,09
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кП (5 т)	маш -ч	8,58	-	_
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0102	0,0093	0,0076
201-0835	Подкладки металлические	кг	7,4	6,8	5,5
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	16,8	_11,5	8,4
5	Macca	Т	3,5	3,2	2,63

#### Таблица ГЭСНм 27-03-005 Разные резальные машины и станки

Измеритель: шт.

Машина

27-03-005-01 бобинорезальная 27-03-005-02 картонорезальная 27-03-005-03 Станок картонорезальный

Шифр ресурса	Наименование элемента заграг	Ед измер	27-03- 005-01	27-03- 005-02	27-03- 005-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	102	21,6	26,8
1.1	Средний разряд работы		4	3,8	3,8
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш -ч	-	-	1,51
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш -ч	-	1,16	-
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3.2 т)	маш -ч	1,86	-	<b>-</b>
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,00068	0,0029	0,00008
201-0835	Подкладки металлические	кг	5	2,11	0,61
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	24,4	2,8	1,7
5	Macca	Т	2,35	1	0,29

# Раздел 2.ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ФАЛЬЦОВКИ, КОМПЛЕКТОВКИ И СКРЕПЛЕНИЯ КНИЖНЫХ БЛОКОВ

## Таблица ГЭСНм 27-03-015 Машины фальцевальные малоформатные

Измеритель: шт.

27-03-015-01 Автомат фальцевальный кассетный, формат до 30х45 см

27-03-015-02 Машина фальцевальная комбинированная, формат до 45x60 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-03- 015-01	27-03- 015-02
1	Заграты труда рабочих-монтажников	чел -ч	41.2	42.2
1 1	Средний разряд работы	10.1	4,1	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым уси шем до 5.79 кП (0.59 г)	маш -ч	3,25	3,36
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	ı	0,0014	0,0014
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	1,72	1,72
5	Macca	Г	(),477	(),48

#### Таблица ГЭСНм 27-03-016 Машины фальцевальные

Измеритель: шт.

Машина фальцевальная комбинированная:

27-03-016-01 с устройством для скрепления тетрадей термонитями

27-03-016-02 формат до 71х105 см

Машина фальцевальная кассетная, формат:

27-03-016-03 45x84 cm 27-03-016-04 71x108 cm 27-03-016-05 90x125 cm

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-
11 1 - 7 1		-ж	016-01	016-02	_016-03	016-04	016-05
1 1	Заграгы труда рабочих-монгажников	4C.1 -4	168	144	88	180	212
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,2	4,1	4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					_	
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79	маш -ч	-	-	6,38	-	- :
	кН (0.59 т)						
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до	маш -ч	-	9,98	-	-	-
	12,26 кП (1,25 т)						
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до	маш -ч	11,95	-	-	17,05	16,12
}	31,39 kH (3,2 r)						
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,008	0,0054	0,0025	0,0066	0,0077
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	14	9,32	9,8	11,2	17,6
5	Macca	Γ	2,75	1,85	0,85	2,27	2,65

#### Таблица ГЭСНм 27-03-017 Линии для бесшвейного скрепления блоков

Измеритель: шт.

27-03-017-01 Линия поточная для бесшвейного скрепления книжных блоков

Шифр ресурса	Паименование элемента затрат	Ел измер	27-03- 017-01
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	407
1.1	Средний разряд работы		4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш -ч	16,59
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20Л	т	0,0189
201-0835	Подкладки металлические	KΓ	13,7
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	91
5	Macca	T	6,5

#### Таблица ГЭСНм 27-03-018 Машины листоподборочные

Измеритель: шт.

Машина листоподборочная с числом станций.

27-03-018-011227-03-018-021827-03-018-032427-03-018-0412, швейная27-03-018-0518, швейная27-03-018-0624, швейная

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Lд измер	27-03- 018-01	27-03- 018-02	27-03- 018-03
1	Заграты труда рабочих-монтажников	чел -ч	226	280	286
1.1	Средний разряд работы		4	4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31.39 кП (3.2 т)	маш -ч	19,49	-	-
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кП (5 т)	маш -ч	-	25,29	27,03
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,0079	0,0099	0,0119
201-0835	Подкладки металлические	кі	5,8	7,2	8,7
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	7,6	9,5	11,5
5	Macca	Г	2,74	3,42	4,1

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	1 д измер	27-03- 018-04	27-03- 018-05	27-03- 018-06
1	Заграты труда рабочих-монгажников	чел -ч	277	333	322
1.1	Средний разряд работы		4,1	4,1	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030405	Лебедки электрические гяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	маш -ч	26,1	32,36	33,64
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,011	0,0131	0,0155
201-0835	Подкладки металлические	Kľ	8	9,5	11,3
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	8,2	10,3	12
5	Macca	т	3,79	4,52	5,35

#### Таблица ГЭСНм 27-03-019 Агрегаты вкладочно-швейно-резальные

Измеритель: шт.

27-03-019-01 Агрегат вкладочно-швейно-резальный, формат до 32х48 см

Шифр ресурса	Паименование элемента затрат	Ед измер	27-03- 019-01
1	Заграты груда рабочих-монтажников	чел -ч	716
11	Средний разряд работы		4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кH (5 г)	маш -ч	15,08
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,0203
201-0835	Подкладки металлические	кг	14,7
411-0041	Электроэнергия	кВ1-ч	16,1
5	Macca	Γ	6,99

# Таблица ГЭСНм 27-03-020 Машины ниткошвейные и форзацприклеечные

Измеритель: шт.

27-03-020-01 Машина для приклейки форзацев

27-03-020-02 Автомат ниткошвейный

27-03-020-03 Машина ниткошвейная полуавтоматическая

27-03-020-04 Полуавтомат ниткошвейный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-03- 020-01	27-03- 020-02	27-03- 020-03	27-03- 020-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	24,7	238	85,5	97
11	Средний разряд работы		4	4,2	4,1	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кП (1,25	маш -ч	4,52	-	4,64	-
	1)					
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш -ч	-	7,66	-	7,54

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-03- 020-01	27-03- 020-02	27-03- 020-03	27-03- 020-04
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,0023	0,0038	0,0028	0,0035
411-0041	Электроэнергия	кВ г-ч	3,1	8,4	2,3	5,6
5	Macca	T	0,78	1,3	0,98	1,2

## Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КНИЖНЫХ БЛОКОВ

#### Таблица ГЭСНм 27-03-030 Агрегаты блокообрабатывающие

Измеритель: шт.

Агрегат.

27-03-030-01 заклеечно-резальный 27-03-030-02 блокообрабатывающий

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Lд измер	27-03- 030-01	27-03- 030-02
1	Заграгы труда рабочих-монгажников	чел -ч	1600	1054
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	2,62	1,74
3 021102	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже гехнологического оборудования 10 т	маш -ч	2,62	1,74
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кП (5 т)	маш -ч	62,06	43,73
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0392	0,0279
201-0835	Подкладки металлические	Kľ	28,5	20,3
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	61,6	22,3
5	Macca	L	13,5	9,62

#### Таблица ГЭСНм 27-03-031 Машины для обработки книжных блоков

Измеритель: шт.

27-03-031-01 Машина книговставочная

27-03-031-02 Устройство сушильно-передающее

Машина для обработки книжных блоков.

27-03-031-03 оклеечно-каптальная 27-03-031-04 круглильно-кашировальная 27-03-031-05 прессовально-штриховальная

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-
		ļ <u>.</u>	031-01	031-02	031-03	031-04	031-05
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	315	141	213	228	162
1 1	Средний разряд работы		4,1	4	4,1	4,1	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19.62	маш -ч	-	13,22	11,83	-	-
	кН (2 т)			, i	,		
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до	маш -ч	13,11	-	_	-	13,69
	31,39 кH (3,2 т)		,				, ,
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до	маш -ч	-	_	-	4.64	-
	49,05 кН (5 т)		i			, .	
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,0087	0,0056	0.0052	0.0097	0.0093
201-0835	Подкладки металлические	KI`	6,33	4,1	3,8	7,1	6,8
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	14,2	38,4	6,2	7,3	7,1
5	Macca	Т	3	1,924	1,8	3,35	3,2

#### Таблица ГЭСНм 27-03-032 Станки для обработки книжных блоков

Измеритель: шт.

Станок для обработки книжных блоков:

27-03-032-01 блокозаклеечный 27-03-032-02 круглильный

27-03-032-03 для проклейки каптала

27-03-032-04 гидравлический для обжима корешков книжных блоков

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	1 д измер	27-03- 032-01	27-03- 032-02	27-03- 032-03	27-03- 032-04
1	Заграгы груда рабочих-монтажников	46.1 -4	41,2	41,2	38,1	41,2
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
3 030401	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Лебедки электрические тяговым усилием до 5 79 кП (0.59 1)	маш -ч	3,25	3,25	2,78	3,25
4 101-0587 411-0041	МАТЕРИАЛЫ Масло индустриальное И-20А Электро энергия	і кВ1-ч	0,00088 1,7	0,00132 2,3	0,00077 7,8	0,0011 6,2
5	Macca	1	0,304	0,455	0,265	0,38

#### Таблица ГЭСНм 27-03-033 Устройства транспортно-передающие

Измеритель: шт.

27-03-033-01 Устройство транспортно-синхронизирующее

Транспортер

27-03-033-02 удлинительный 27-03-033-03 поворотный 27-03-033-04 загрузочный

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Ед измер	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-
ттифр ресурса	танменование элемента заграт	тад измер	033-01	033-02	033-03	033-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	23,7	25,8	18,5	33
1 1	Средний разряд работы		3,9	3,9	3,9	3,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					-
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59	маш -ч	2,2	1,74	1,11	2,78
	1)					
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001
5	Macca	Т	0,5	0,461	0,192	0,51

# Раздел 4.ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕРЕПЛЕТНЫХ КРЫШЕК

#### Таблица ГЭСНм 27-03-040 Машины крышкоделательные

Измеритель: шт.

Машина:

27-03-040-01 крышкоделательная

27-03-040-02 крышкоделательная универсальная

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-03- 040-01	27-03- 040-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	297	168
1 1	Средний разряд работы		4,1	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 г)	маш -ч	_	9,16
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кН (5 т)	маш -ч	19,84	-
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	r	0,0119	0,0067
201-0835	Подкладки металлические	кг	8,7	4,9
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	21,2	11,6
5	Macca	Т	4,1	2,3

# Таблица ГЭСНм 27-03-041 Машины для изготовления переплетных крышек

Измеритель: шт.

27-03-041-01 Машина для изготовления штуковок переплета

Пресс печатно-позолотный.

27-03-041-02 тигельный

27-03-041-03	автоматический
27-03-041-04	полуавтоматический
27-03-041-05	ручной

5	Macca	1	1,29	1,1	3,2	2,8	0,9
411-0041	Электроэнергия	кВ1-ч	6,7	18,7	12,9	15,2	7,6
201-0835	Подкладки металлические	KI	2,7	2,3	6,8	5,9	1,9
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,0037	0,0032	0,0093	1800,0	0,0026
4	МАТЕРИАЛЫ						
	31,39 кП (3,2 г)						
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до	маш -ч	-	-	5,22	2,2	-
030403	Лебедки электрические гяговым усилием 19.62 кH (2 т)	маш -ч	6,15	-	-	-	-
	12.26 κΠ (1,25 τ)						
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до	маш -ч	-	6,15	-	-	4,64
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4	4
1	Затрагы труда рабочих-монтажников	чел -ч	84,5	89,6	65	42,2	51,5
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	041-01	041-02	041-03	041-04	041-05
111		1	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-

#### Таблица ГЭСНм 27-03-042 Станки для переплетных крышек

Измеритель: шт.

27-03-042-01 Машина клеемазальная универсальная

27-03-042-02 Станок для каландрирования переплетных крышек

Шифр ресурса	Напменование мемента затрат	Ед измер	27-03- 042-01	27-03- 042-02
1	Заграгы труда рабочих-монтажников	чел -ч	22,7	30,9
1.1	Средний разряд работы		4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки элекгрические гяговым усилием до 5.79 кН (0.59 т)	маш -ч	1,06	1,43
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	ı	0,0005	0,00086
411-0041	Элекгроэнергия	кВт-ч	0,76	1,3
5	Macca	r	0,17	0,295

# Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВСТАВКИ БЛОКОВ В ПЕРЕПЛЕТНЫЕ КРЫШКИ И ОТДЕЛКИ КНИГ

## Таблица ГЭСНм 27-03-050 Линии для обработки книжных блоков

**Измеритель: шт.** 27-03-050-01 Самона

27-03-050-01	Самонаклад к автомату
27-03-050-02	Пресс для обжима книжных блоков
27-03-050-03	Машина для заклейки и сушки корешков блоков
27-03-050-04	Устройство для формирования стопы блоков
	Машина
27-03-050-05	круглильно-кашировальная
27-03-050-06	оклеечно-каптальная
27-03-050-07	книговставочная автоматическая
27-03-050-08	для штриховки и обжима книг
	Транспортер
27-03-050-09	криволинейный
27-03-050-10	прямолинейный

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	27-03- 050-01	27-03- 050-02	27-03- 050-03	27-03- 050-04	27-03- 050-05
1 1	Затраты груда рабочих-монтажников Средний разряд работы	чел -ч	140 4,1	292 4,1	266 4,1	100 4,1	361 4,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	0,08	0,9	0,43		0,82
3 021102	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш -ч	0,08	0,9	0,43	-	0,82

Шифр ресурса	Панменование элемента затрат	1д измер	27-03- 050-01	27-03- 050-02	27-03- 050-03	27-03- 050-04	27-03- 050-05
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5.79 кП (0.59 г)	маш -ч	2,24	-	-	1,97	-
030404	Лебедки электрические тяговым усилием то 31.39 кП (3.2 г)	маш -ч	-	-	14,04	-	-
030405	Лебедки электрические гяговым усилием до 49.05 кП (5 г)	маш -ч	-	18,1	-	-	18,79
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0587	Масло индустриальное И-20А	I	0,0018	0,0122	0,0069	0,001	0,0116
411-0041	Электро нергия	кВт-ч	1,4	5,9	28	1,2	62
5	Macca	ı	0,61	4,2	2,395	0,345	4

Шифр ресурса	Наименование элемента заграл	1д измер	27-03- 050-06	27-03- 050-07	27-03- 050-08	27-03- 050-09	27-03- 050-10
1	Заграты груда рабочих-монтажников	पटम -प	256	322	376	89	101
1 1	Средини разряд работы		4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
2	Заграты груда машинистов	чел -ч	0,2	0,35	0,78		
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 г	маш -ч	0,2	0,35	0,78	-	-
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5.79 кП (0,59 т)	маш -ч	-	-	-	0,19	0,19
030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кП (2 т)	маш -ч	8,24	-	-	-	-
030404	Лебедки электрические гяговым усилием до 31,39 кН (3.2 г)	маш -ч	-	7,66	-	-	-
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кП (5 г)	маш -ч	-	-	22,39	-	-
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0,0045	0,007	0,0105	0,00044	0,00044
411-0041	Электро энергия	кВт-ч	10,5	9,2	28	5,6	5,6
5	Macca	1	1,55	2,43	3,61	0,15	0,15

### Таблица ГЭСНм 27-03-051 Оборудование для вставки блоков в переплетные крышки

Измеритель: шт.

27-03-051-01 Машина для крытья мягкои обложкои

27-03-051-02 Станок штриховальный

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Гл измер	27-03-	27-03-
		· ii ii ii ii	051-01	051-02
1	Заграгы труда рабочих-монтажников	पटन -प	99	55,6
1 1	Средний разряд работы		4	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кП (0,59 т)	маш -ч	-	3,36
030402	Лебедки электрические гяговым усилием до 12.26 кН (1,25 т)	маш -ч	5,57	_
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	Т	0,0036	0,00093
201-0835	Подкладки металлические	кг	2,6	0.68
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	13,8	5,6
5	Macca	T	1,25	0,32

# Раздел 6. ПРЕССЫ ДЛЯ ПЕРЕПЛЕТНО-БРОШЮРОВОЧНЫХ ЦЕХОВ

#### Таблица ГЭСНм 27-03-056 Машины для упаковки

Измеритель: шт.

Машина для упаковки:

27-03-056-01 пачек

27-03-056-02 книг и журналов

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Ед измер	27-03- 056-01	27-03- 056-02
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	85,5	229
1 1	Средний разряд работы		4,1	4,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	1д измер	27-03- 056-01	27-03- 056-02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030402	Лебедки электрические тяговым усичием до 12,26 кП (1,25 г)	Mant -9	6,03	-
030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31.39 кН (3,2 т)	маш -ч	-	16,59
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,0023	0,0086
411-0041	Электро энергия	кВт-ч	2,2	3,4
5	Macca	ı	0,79	2,95

## ОТДЕЛ 04. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И ОТДЕЛКИ КАРТОНАЖНЫХ И БЕЛОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

## Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ПЕЧАТНОЙ ПРОДУКЦИИ КАРТОНАЖНЫХ И БЕЛОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

#### Таблица ГЭСНм 27-04-001 Машины для отделки продукции

Измеритель: шт.

Машина для отделки продукции.

27-04-001-01 бронзировальная комбинированная

27-04-001-02 лакировальная

27-04-001-03 для целлофанирования

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Ед измер	27-04- 001-01	27-04- 001-02	27-04- 001-03
1	Затраты труда рабочих-монтажников		173	298	251
1 1	Средний разряд работы		4,1	4	4,1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030404	Лебедки электрические гяговым усилием до 31,39 кП (3.2 г)	маш -ч	3,13	-	-
030405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49.05 кП (5 т)	маш -ч	-	25,87	17,4
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,0086	0,0261	0,0159
201-0835	Подкладки металлические	кі	6,2	19	11,6
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	21	67,2	112
5	Macca	I	2,95	9	5,5

# Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ КОПИРОВАЛЬНО-МНОЖИТЕЛЬНОЕ

#### Таблица ГЭСНм 27-04-006 Машины копировальные

Измеритель: шт.

Машина коппровальная.

27-04-006-01 ротационная электрографическая

27-04-006-02 электрографическая копировально-множительная

27-04-006-03 Аппарат светокопировальный 27-04-006-04 Станок для обрезки светокопий

Шифр ресурса	Паименование элемента заграг	Ед измер	27-04-	27-04-	27-04-	27-04-
тимфр ресурса	таименование элемента затрат		006-01	006-02	006-03	006-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	чел -ч	51,5	57,7	32	10,3
1.1	Средний разряд работы		4	4,1	4,1	_ 3,8
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59	маш -ч	-	0,12	2,09	0,03
	т)					
030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25	маш -ч	4,7	-	-	-
	1)					
4	МАТЕРИАЛЫ	_				
101-0587	Масло индустриальное И-20А	1	0,0029	0,00031	0,00046	0,0001
411-0041	11-0041 Электроэнергия		22	1,4	4,3	-
5	Macca	Т	1	0,106	0,16	0,036

ГЭСНм-2001-2	27 Оборудование	предариятий поп	играфической г	помышленности
I JOHN-2001-2	27 Ooopygobanne	предпримени пом	пі радіпасскоп і	ipombituate imoc im

----- ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ -----

# СОДЕРЖАНИЕ:

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	7
ОТДЕЛ ОТ ФОРМНОЕ ОВОРУДОВАНИЕ	4
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТЕКСТОВЫХ ФОРМ	4
Таблица ГЭСНм 27-01-001 Оборудование для отливки шрифтов	4
Таблица ГЭСНм 27-01-002 Автоматы для огливки линеечно-пробельного материала .	4
Таблица ГЭСНм 27-01-003 Машины наборные строкоотливные	4
Таблица ГЭСНм 27-01-004 Автоматы фотонаборные	7
Таблица ГЭСНм 27-01-005 Машины фотонаборные Таблица ГЭСНм 27-01-006 Полуавтоматы для литья чушек	2
Таблица Г ЭС Нм 27-01-000 Полуавтоматы для литья чушек	2
Таблица ГЭСНм 27-01-007 Вспомогательное оборудование Раздел 2 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФОТОФОРМ, ИЛЛЮСТРАЦИЙ И МОНТАЖЕЙ	2
Теблина ГОСИ 27.01.017 Обените дини и монтажен	C
Таблица ГЭСНм 27-01-017 Оборудование электронно-гравировальное	C
Таблица ГЭСНм 27-01-018 Фотоаппараты репродукционные вертикальные	C
Таблица ГЭСНм 27-01-019 Фотоаппараты репродукционные горизонтальные	_
Таблица ГЭСНм 27-01-020 Фотоаппараты картографические	-
	-
Таблица ГЭСНм 27-01-022 Станки контактно-копировальные Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФОРМ	-
Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФОРМ	-
Таблица 1 ЭСНм 27-01-032 Машины копировально-множительные	0
Таблица ГЭСНм 27-01-033 Рамы копировальные	٠
Таблица Г ЭСНи 27-01-034 Центрифуги	8
	8
Таблица ГЭСНм 27-01-036 Установки для обработки офсетных форм Таблица ГЭСНм 27-01-037 Оборудование для изготовления фотополимерных форм Таблица ГЭСНм 27-01-038 Оборудование для изготовления клише	9
Таблица Т ЭСНи 27-01-03 / Оборудование для изготовления фотополимерных форм	
Таблица ГЭСНм 27-01-038 Оборудование для изготовления клише Раздел 4 СТЕРЕОТИПНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	Ċ
Раздел 4 СТЕРЕОТИПНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	c
Таблина ГЭСПи 27-01-030 Прессы матричные 1	·
Таблица ГЭСНм 27-01-051 Нагревательные устройства к прессам	C
Таблица Г ЭСПи 27-01-032 Автоматы стереотипные круглоотливные	·
Таблица ГЭСНм 27-01-053 Полуавтоматы стереотипные отливные	1
Таолица 1 ЭСНм 27-01-034 Разное отливное ооорудование	1
Таолица 1 ЭСНм 27-01-055 Автоматы стереотипные отделочные	1
Таблица ГЭСНм 27-01-055 Автоматы стереотипные отделочные .       .	1
OTAENUZ ПЕЧАТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	~
Раздел 1 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЫСОКОЙ ПЕЧАТИ	
Таблица ГЭСНм 27-02-001 Машины плоскопечатные малоформатные	
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОФСЕТНОИ ПЕЧАТИ       1         Таблица ГЭСНм 27-02-012 Машины офсетные малые       1	
Таблица ГЭСНм 27-02-012 Машины офсетные малые	
Таолица 1 ЭСНм 27-02-013 Машины офестные листовые	
Таблица ГЭСНм 27-02-014 Машины офсетные рулонные	
Tuspen si e i i i i i i i i i i i i i i i i i	
Таблица ГЭСНм 27-02-025 Станки пробопечатные офсетные	
Раздел 4. ВСПОМОГА ГЕЛЬНОЕ ОБОГУДОВАНИЕ	
Таблица ГЭСНм 27-02-030 Машины краскотерочные	
Таблица 1 ЭСНи 27-02-031 Оборудование специальное	
Таблица ГЭСНм 27-02-032 Транспортеры газетные	1 4
Таблица ГЭСНм 27-02-033 Оборудование вспомогательное к офсетным печатным машинам	
ОТДЕЛ 03. БРОШЮРОВОЧНО-ПЕРЕПЛЕТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	. (
Раздел Г МАШИНЫ РЕЗАЛЬНЫЕ	. (
Таблица ГЭСНм 27-03-001 Машины листорезальные	. ( [ /
таолица г ЭСНм 27-03-002 машины оумагорезальные одноножевые	1 (
Таблица ГЭСНм 27-03-003 Машины бумагорезальные с программным управлением	ı .
таолица г эс нм 27-03-004 машины оумагорезальные трехножевые	i -
Таблица ГЭСНм 27-03-005 Разные резальные машины и станки	1.
Раздел 2 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ФАЛЬЦОВКИ, КОМПЛЕКТОВКИ И СКРЕПЛЕНИЯ КНИЖНЫХ	1 4
БЛОКОВ	1 (
Таблица ГЭСНм 27-03-015 Машины фальцевальные малоформатные	19
тарлина г. ж. пм. 47-03-010 (машины шалырскальные	٠,

Таблица ГЭСНм 27-03-017 Линии для бесшвейного скрепления блоков	18
Таблица ГЭСНм 27-03-018 Машины листоподборочные	19
Таблица ГЭСНм 27-03-019 Агрегаты вкладочно-швейно-резальные	19
Таблица ГЭСНм 27-03-020 Машины ниткошвейные и форзацприклеечные	19
Раздел З ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КНИЖНЫХ БЛОКОВ	. 20
Таблица ГЭСНм 27-03-030 Агрегаты блокообрабатывающие	20
Таблица ГЭСНм 27-03-031 Машины для обработки книжных блоков	. 20
Таблица ГЭСНм 27-03-032 Станки для обработки книжных блоков	20
Таблица ГЭСНм 27-03-033 Устройства транспортно-передающие	21
Раздел 4 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕРЕПЛЕТНЫХ КРЫШЕК	21
Таблица ГЭСНм 27-03-040 Машины крышкоделательные	21
Таблица ГЭСНм 27-03-041 Машины для изготовления переплетных крышек	. 21
Таблица ГЭСНм 27-03-042 Станки для переплетных крышек	. 22
Раздел 5 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВСТАВКИ БЛОКОВ В ПЕРЕПЛЕТНЫЕ КРЫШКИ И ОТДЕЛКИ КНИГ	22
Таблица ГЭСНм 27-03-050 Линии для обработки книжных блоков	22
Таблица ГЭСНм 27-03-051 Оборудование для вставки блоков в переплетные крышки	23
Раздел 6 ПРЕССЫ ДЛЯ ПЕРЕПЛЕТНО-БРОШЮРОВОЧНЫХ ЦЕХОВ	. 23
Таблица ГЭСНм 27-03-056 Машины для упаковки	23
ОТДЕЛ 04. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И ОТДЕЛКИ КАРТОНАЖНЫХ И БЕЛОВЫХ	
изделий	24
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТДЕЛКИ ПЕЧАТНОЙ ПРОДУКЦИИ КАРТОНАЖНЫХ И БЕЛОВЫХ	
изделий	. 24
Таблица ГЭСНм 27-04-001 Машины для отделки продукции	. 24
Раздел 2 ОБОРУДОВАНИЕ КОПИРОВАЛЬНО-МНОЖИТЕЛЬНОЕ	24
Таблица ГЭСНм 27-04-006 Машинии колировальные	24