

1.6. В сборнике 33 «Оборудование предприятий легкой промышленности»:

а) в разделе III «Сметные нормы на монтаж оборудования» отдел 2 «Оборудование для производства каблучков, колодок, метизов и фурнитуры» дополнить разделом 4 «Оборудование затяжно-пошивочного отделения» и сметными нормами следующего содержания:

Таблица ГЭСНм 33-02-025 Прессы для приклеивания обуви

Измеритель:

шт

33-02-025-01	Машина для централизованной накладки подошвы рантовой обуви производительностью 125 пар/ч Пресс для приклеивания подошв обуви, производительность, пар/ч:
33-02-025-02	до 28 (пневматический)
33-02-025-03	до 59 (гидравлический)
33-02-025-04	до 115 (гидравлический)

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	33-02-025-01	33-02-025-02	33-02-025-03	33-02-025-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	20	0,03	15	20
1.1	Средний разряд работы		3,0	3,9	3,1	3,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,13	0,03	0,07	0,11
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч		0,43	0,49	
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0,57			0,6
91.06.05-012	Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,13	0,03	0,07	0,11
91.06.07-002	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч		0,08	0,15	
91.06.07-003	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,18			0,18
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	1,1	0,6	0,6	3
	Масса	т	0,79	0,2	0,45	0,9

Таблица ГЭСНм 33-02-026 Оборудование для пошива

Измеритель:

шт

33-02-026-01	Машина для обрезки излишек заготовок, производительность 180 пар/ч
33-02-026-02	Машина для съема обуви с колодок производительность 250 пар/ч
33-02-026-03	Машина для фрезерования уреза подошв производительность 37-88 пар/ч
33-02-026-04	Машина для шлифования каблучков производительность 182 пар/ч

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	33-02-026-01	33-02-026-02	33-02-026-03	33-02-026-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	16	16	18	17
1.1	Средний разряд работы		3,2	3,3	3,0	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,03	0,06	0,05	0,04
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,42	0,45	0,45	0,44
91.06.05-012	Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,03	0,06	0,05	0,04

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	33-02-026-01	33-02-026-02	33-02-026-03	33-02-026-04
91.06.07-002	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,08	0,1	0,15	0,1
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,18	1	2,32	1,6
	Масса	т	0,17	0,28	0,36	0,31

Таблица ГЭСНм 33-02-027 Оборудование для сушки и тепловой обработки обуви

Измеритель:

шт

Сушилка вертикальная, высота:

33-02-027-01 3,36 м (без подогрева)

33-02-027-02 3,46 м (с подогревом)

Сушилка вертикально-горизонтальная, высота:

33-02-027-03 3,45 м

33-02-027-04 18,11 м (с подогревом)

33-02-027-05 33 м (без подогрева)

33-02-027-06 Установка тепловой обработки, производительность 218 пар/ч

Термостат, термоактиватор, увлажнитель, производительность:

33-02-027-07 112 пар/ч

33-02-027-08 220 пар/ч

33-02-027-09 400 пар/ч

33-02-027-10 Сушило обувное, производительность 250 пар/ч

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	33-02-027-01	33-02-027-02	33-02-027-03	33-02-027-04	33-02-027-05
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	25	30	35	96	113
1.1	Средний разряд работы		3,0	3,0	3,0	3,0	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,27	0,41	0,59	6,16	11,47
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч				2,59	
91.05.05-017	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 40 т	маш.-ч					3,38
91.05.13-025	Краны-манипуляторы на автомобильном ходу, грузоподъемность до 3,2 т	маш.-ч	0,14	0,22	0,28		
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч			0,88		
91.06.03-058	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	маш.-ч				1,92	2,61
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	0,62	0,72			
91.06.05-012	Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,13				
91.06.05-013	Погрузчики на автомобильном ходу, грузоподъемность до 2 т	маш.-ч		0,19	0,31		
91.06.05-017	Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 10 т	маш.-ч				1,65	2,1
91.06.07-003	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,39	0,59			
91.06.07-004	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч			0,68		
91.06.07-007	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 10 т	маш.-ч				1,45	22,36
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	1,2	1,2	4,4	13,2	44
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	6	9	9	70	70
	Масса	т	0,88	1,2	1,87	14,6	18,8

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	33-02-027-06	33-02-027-07	33-02-027-08	33-02-027-09	33-02-027-10
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	25	9	18	21	23
1.1	Средний разряд работы		3,0	3,2	3,0	3,0	3,0
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3	0,01	0,1	0,15	0,17
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
91.05.13-025	Краны-манипуляторы на автомобильном ходу, грузоподъемность до 3,2 т	маш.-ч	0,11				
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,65			0,66	0,75

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	33-02-027-06	33-02-027-07	33-02-027-08	33-02-027-09	33-02-027-10
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч		0,02			
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч			0,58		
91.06.05-012	Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.-ч		0,01	0,1		
91.06.05-013	Погрузчики на автомобильном ходу, грузоподъемность до 2 т	маш.-ч	0,19			0,15	0,17
91.06.07-003	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч			0,16		
91.06.07-004	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0,19			0,2	0,2
4	МАТЕРИАЛЫ						
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	30,8	6	0,72	7,6	30,4
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	9				
	Масса	т	2	0,07	0,62	1,35	1,34

Таблица ГЭСНм 33-02-028 Оборудование для ремонта обуви

Измеритель: шт

- 33-02-028-01 Машина для отделочных операций, количество операций 10
 33-02-028-02 Установка для ашпретирования и крашения производительностью 130 пар/ч
 33-02-028-03 Стойка для выполнения ручных операций
 33-02-028-04 Пресс для ремонта обуви методом горячей вулканизации

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	33-02-028-01	33-02-028-02	33-02-028-03	33-02-028-04
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	16	16	10	16
1.1	Средний разряд работы		3,3	3,3	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	0,03	0,01	0,18
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,47	0,43	0,02	
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч				0,64
91.06.05-012	Погрузчики с вилочными подхватами, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	0,06	0,03	0,01	0,18
91.06.07-002	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 0,5 т	маш.-ч	0,15	0,08		
91.06.07-003	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч				0,22
4	МАТЕРИАЛЫ					
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,18	0,61		2
	Масса	т	0,41	0,26	0,08	0,73