

Калькуляция расходов, связанных с передачей электрической энергии

тыс. руб.

п.п.	Калькуляционные статьи затрат	Период регулирования	
		всего	из них расходы на сбыт
1	2	3	4
1.	Основная оплата труда производственных рабочих	9 698,22	
2.	Дополнительная оплата труда производственных рабочих		
3.	Отчисления на соц. нужды с оплаты производственных рабочих	2 928,86	
4.	Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования, в том числе:	37 130,26	
4.1.	амортизация производственного оборудования	2 054,65	
	ВН		
	СН1	260,73	
	СН2	1 756,46	
	НН	37,46	
4.2.	отчисления в ремонтный фонд		
4.3.	другие расходы по содержанию и эксплуатации оборудования	35 075,61	
5.	Расходы по подготовке и освоению производства (пусковые работы)		
6.	Цеховые расходы	5 201,14	
7.	Общехозяйственные расходы всего, в том числе:	24 759,90	
7.1.	Целевые средства на НИОКР		
7.2.	Средства на страхование	85,08	
7.3.	Плата за предельно допустимые выбросы (сбросы) загрязняющих веществ		
7.4.	Отчисления в ремонтный фонд в случае его формирования		
7.5.	Непроизводственные расходы (налоги и другие обязательные платежи и сборы) всего, в том числе:	7 868,56	
	- налог на землю		
	ВН		
	СН1		
	СН2		
	НН		
7.6.	Другие затраты, относимые на себестоимость продукции всего, в том числе:	16 806,26	
7.6.1.	Арендная плата	8 040,63	
7.6.2.	Оплата труда непромышленного персонала	5 809,52	
7.6.3.	Отчисления на соц. нужды с оплаты непромышленного персонала	1 754,48	
7.6.4.	Прочие расходы	1 201,63	
8.	Недополученный по независящим причинам доход		
9.	Избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования		
10.	Итого производственные расходы	79 718,38	
	в том числе:		
	ВН		
	СН1	10 900,41	
	СН2	53 660,08	
	НН	15 157,88	
11.	Полезный отпуск электроэнергии, млн.кВт х ч.	26,85	
12.	Удельные расходы, руб./тыс.кВт х ч	2 969,10	
13.	Условно-постоянные затраты, в том числе:		
13.1.	Сумма общехозяйственных расходов		
14.	Оплата за услуги по организации функционирования и развитию ЕЭС России, оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, организации функционирования торговой системы оптового рынка электрической энергии (мощности), передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети		



Главный экономист

Е.А.Уласевич

Директор

А.С. Левашов