

**РАСЧЕТ**  
стоимости одного установочного места  
(тариф на предоставление доступа к инфраструктуре)

Основание	Наименование работ	Един. изм.	Кол-во	Цена за 1 ед.	Сумма затрат, руб.
	<b>Исходные данные:</b>				
	Стоимость опоры			6 331,70	
	Срок полезного использования 15 лет				
	Среднемесячный фонд рабочего времени	час	164,2		
	эл.монтер по эксплуатации распределительных сетей Зр.	час			
	<b>1. Заработная плата</b>				
3.3.17.1. поз.а	Осмотр состояния трассы линии с земли с помощью бинокля	час	0,24	183,08	43,94
3.3.17.1. поз.а	Определение наклона опор вдоль и поперек линии сверх допустимых норм перекоса частей опоры в болтовых соединениях	час			
3.3.17.1. поз.а	Определение наличия обрывов и перегоревших проволок, направленной регулировки проводов	час			
3.3.17.1. поз.а	Определение дефектов петель на анкерных и угловых опорах	час			
3.3.17.1. поз.а	Осмотр вязок провода к изоляторам	час			
3.3.17.1. поз.а	Определение дефектных изоляторов, нагнутых штырей и крюков	час			
3.3.17.1. поз.а	Определение повреждений обрывов заземляющих спусков	час			
3.3.17.1. поз.а	Определение наличия деревьев, угрожающих падению на линию, наличия сучьев вблизи проводов, посторонних предметов	час			
3.3.17.1. поз.а	Определение наличия плакатов и нумерация опор				
3.3.17.1. поз.а	Запись обнаруженных дефектов				
	<b>ИТОГО:</b>				43,94
	<b>2. Страховые взносы</b>				13,36
	<b>3. Стоимость материалов</b>				0,00
	<b>4. Амортизация</b>				35,18
	<b>ИТОГО: прямые затраты (п.1.+п.2.+п.3.+п.4.)</b>				92,47
	Накладные расходы				92,51
	<b>ВСЕГО: себестоимость</b>				184,98
	Прибыль 25%				46,24
	<b>Полная стоимость</b>				231,22
	НДС 20%				46,24
	<b>ИТОГО:</b>				277,47