

www.electric-penza.ru vk.com/electric_penza

не является публичной офертой

Прайс-лист электромонтажных работ

		Цена (от рублей за 1шт.)		
Nº	Наименование работ	Материалы, оборудование предоставляет заказчик	Мы самостоятельно закупим качественные материалы и оборудование	
1	Установка электрощитового оборудования			
	(стоимость электрооборудования зависит от мощности подключаемых электроприборов)			
1.1	Установка навесного щита (4-8 модулей)	500	900	
1.2	Установка навесного щита (10-14 модулей)	600	1250	
1.3	Установка навесного щита (16-24 модулей)	1000	2000	
1.4	Установка навесного щита (36 модулей)	1500	3100	
1.5	Установка однополюсного автомата на DIN-рейку	200	300	
1.6	Установка двухполюсного автомата на DIN-рейку	400	600	
1.7	Установка трехполюсного автомата на DIN-рейку	600	900	
1.8	Установка четырехполюсного автомата на DIN-рейку	800	1300	
1.9	Установка двухполюсного УЗО	400	1200	
1.10	Установка четырехполюсного УЗО	800	1900	
1.11	Установка двухполюсного автоматического выключателя дифференциального тока	400	1200	

vk.com/electric_penza



не является публичной офертой

1.12	Установка		
	четырехполюсного		
	автоматического	800	2100
	выключателя		
	дифференциального тока		
1.13	Установка шины с		
	изолятором на DIN-рейку	600	700
	(до 6 групп)		
1.14	Установка шины с		
	изолятором на DIN-рейку	1000	1150
	(до 10 групп)		
1.15	Установка шины с		
	изолятором на DIN-рейку	1500	1650
	(до 15 групп)		
1.16	Установка двухполюсного		
	ограничителя	400	4700
	перенапряжений		
1.17	Установка трёхполюсного		
	ограничителя	600	7200
	перенапряжений		
1.18	Установка		
	четырехполюсного	800	9300
	ограничителя		
	перенапряжений		
1.19	Установка однофазного	1000	1800
	счётчика электроэнергии		1000
1.20	Установка трехфазного	1500	3600
	счётчика электроэнергии		3000
1.21	Установка DIN-рейки	70	100

Примечание:

- закупка электрооборудования элитного класса проводится с согласованием заказчика
- стоимость проведения указанных работ может варьироваться, окончательную смету электромонтажных работ мастер составляет на объекте
- согласование электроустановок с организациями рассматривается для каждого случая отдельно



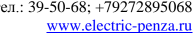




не является публичной офертой

No	Наименование работ	Цена (отрублей)	
2	2 Штробление, бурение, подготовка технологических отверстий, прокладка кабеля, установка электроточек.		
2.1	Штробление стен 20×20 мм		
	Бетон	250 п.м.	
	Кирпич	200 п.м.	
	Гипсокартон	150 п.м.	
2.2	Штробление стен 20×40 мм		
	Бетон	350 п.м.	
	Кирпич	300 п.м.	
	Гипсокартон	250 п.м.	
2.3	Заделка штробы 20×20 мм	50 п.м.	
2.4	Заделка штробы 20×40 мм	100 п.м.	
2.5	Бурение отверстия под подразетник		
	(распаечную коробку)		
	Бетон	350	
	Кирпич	200	
	Гипсокартон, Пеноблок	100	
2.6	Подкючение, установка 1-ой встроенной		
	точки (выключатель, переключатель,	200	
	розетка)		
2.7	Монтаж подразетника	100	
2.8	Подкючение, установка 1-ой точки		
	настенной (выключатель, переключатель,	250	
	розетка)		
2.9	Установка распаечной коробки с распайкой		
	До 6 жил кабелей	400	
	От 6 до 10 жил кабелей	800	
	От 11 до 15 жил кабелей	1300	
	Более 15 жил кабелей	Кол-во жил * 100	
2.10	Прокладка кабеля открытым способом		
	Бетон, кирпич	45 п.м.	
	Пеноблок, дерево	40 п.м.	
2.11	Прокладка кабеля в кабель канале		
	Бетон, кирпич	70 п.м.	
	Пеноблок, дерево	60 п.м.	

vk.com/electric_penza





не является публичной офертой

2.12	Прокладка кабеля в трубе гофрированной	
	пластмассовой	
	Бетон, кирпич (по потолку)	80 (90) п.м.
	Пеноблок, дерево (по потолку)	70 (80) п.м.
2.12	Прокладка кабеля в трубе гофрированной	
	металлической	
	Бетон, кирпич	100 п.м.
	Пеноблок, дерево	90 п.м.
2.13	Бурение сквозных отверстий в стене до	
	300мм	
	Бетон	300
	Кирпич	200
	Пеноблок	100
2.14	Бурение сквозных отверстий в стене до	
	500мм	
	Бетон	700
	Кирпич	400
	Пеноблок	200
2.15	Установка люстры	500

Примечание:

- составление ориентировочной сметы проводимых работ производится после выезда мастера на объект, указанная стоимость электромонтажных работ может варьироваться
- закупка материалов проводится при согласовании с заказчиком
- согласование электроустановок с организациями рассматривается для каждого случая отдельно





не является публичной офертой

			Мы	
		Материалы,	самостоятельно	
n.c.	Вид электроснабжаемого	оборудование	закупим	
№	помещения	предоставляет	качественные	
		заказчик	материалы и	
			оборудование	
	3 Ориентировачная стоимость	электроснабх	кения жилого	
3	помещения (прокладка проводки, у	становка розетов	к, выключателей,	
	сборка электрощита, монтаж распределительных коробок)			
3.1	Однокомнатная квартира			
	(площадь 30 м ²)			
	Бетон	20 000	25 000	
	Кирпич	18 000	23 000	
3.2	Духкомнатная квартира			
	(площадь 45 м ²)			
	Бетон	29 000	37 000	
	Кирпич	26 000	34 000	
3.3	Трехкомнатная квартира			
	(площадь 60 м ²)			
	Бетон	38 000	48 000	
	Кирпич	34 000	44 000	
3.4	Частный жилой дом			
	(площадь 100 м ²)			
	Кирпич	60 000	80 000	
	Пеноблок	50 000	70 000	
3.5	Частный жилой дом			
	(площадь 250 м ²)			
	Кирпич	120 000	160 000	
	Пеноблок	100 000	140 000	

Примечание:

- составление ориентировочной сметы проводимых работ производится после выезда мастера на объект, указанная стоимость электромонтажных работ может варьироваться в большую или меньшую сторону, в зависимости от количества электрических точек
- закупка материалов проводится при согласовании с заказчиком