
не является публичной офертой

Прайс-лист электромонтажных работ

1 Ориентировочная стоимость электроснабжения жилого помещения (прокладка проводки, установка розеток, выключателей, сборка электрощита, монтаж распределительных коробок)

№	Вид помещения	Стандарт	Комфорт	Элит
1.1	Однокомнатная квартира (площадь 30-45 м ²)	18 000- 25 000	24 000- 34 000	30 000- 44 000
1.2	Двухкомнатная квартира (площадь 45-60 м ²)	27 000- 33 000	35 000- 45 000	46 000- 60 000
1.3	Трехкомнатная квартира (площадь 60-100 м ²)	33 000- 47 000	40 000- 60 000	52 000- 77 000
1.4	Частный жилой дом (площадь 100 м ²) Кирпич Пеноблок	60 000	75 000	90 000
		50 000	64 000	77 000
1.5	Частный жилой дом (площадь 250 м ²) Кирпич Пеноблок	90 000	110 000	130 000
		75 000	90 000	105 000

не является публичной офертой

2 Установка электрощитового оборудования

№	Наименование работ	Цена (от .. рублей за 1 шт.)	
		Материалы предоставляет заказчик	Мы самостоятельно закупим материалы
2.1	Установка навесного щита (4-8 модулей)	500	900
2.2	Установка навесного щита (10-14 модулей)	600	1250
2.3	Установка навесного щита (16-24 модулей)	1000	2000
2.4	Установка навесного щита (36 модулей)	1500	3100
2.5	Установка однополюсного автомата на DIN-рейку	200	300
2.6	Установка двухполюсного автомата на DIN-рейку	400	600
2.7	Установка трехполюсного автомата на DIN-рейку	600	900
2.8	Установка четырехполюсного автомата на DIN-рейку	800	1300
2.9	Установка вводного двухполюсного автомата на DIN-рейку	1000	1200
2.10	Установка вводного трехполюсного автомата на DIN-рейку	1300	1600
2.11	Установка вводного четырехполюсного автомата на DIN-рейку	1500	2000
2.12	Установка двухполюсного УЗО	400	1200
2.13	Установка четырехполюсного УЗО	800	1900

не является публичной офертой

2.14	Установка двухполюсного автоматического выключателя дифференциального тока	400	1200
2.15	Установка четырехполюсного автоматического выключателя дифференциального тока	800	2100
2.16	Установка шины с изолятором на DIN-рейку (до 6 групп)	600	700
2.17	Установка шины с изолятором на DIN-рейку (до 10 групп)	1000	1150
2.18	Установка шины с изолятором на DIN-рейку (до 15 групп)	1500	1650
2.19	Установка двухполюсного ограничителя перенапряжений	400	4700
2.20	Установка трёхполюсного ограничителя перенапряжений	600	7200
2.21	Установка четырехполюсного ограничителя перенапряжений	800	9300
2.22	Установка однофазного счётчика электроэнергии	1000	1800
2.23	Установка трехфазного счётчика электроэнергии	1500	3600
2.24	Установка DIN-рейки	70	100

не является публичной офертой

**3 Установка электроустановочных изделий (розетки, выключатели),
распределительных коробок, светильников.**

№	Наименование работ	Цена (от ..рублей)
3.1	Подключение, установка 1-ой встроенной точки (выключатель, переключатель, розетка)	200
3.2	Монтаж подрозетника	100
3.3	Подключение, установка 1-ой точки настенной (выключатель, переключатель, розетка)	250
3.4	Установка розетки под духовой шкаф	450
3.5	Установка розетки трёхфазной	500
3.6	Установка звонка	250
3.7	Установка распределительной коробки с распайкой до 6 жил кабелей	400
3.8	Установка распределительной коробки с распайкой От 6 до 10 жил кабелей	800
3.9	Установка распределительной коробки с распайкой От 11 до 15 жил кабелей	1300
3.10	Установка распределительной коробки с распайкой Более 15 жил кабелей	Кол-во жил * 100
3.11	Установка люстры, светильника	500
3.12	Установка точечного светильника в готовое место	300

не является публичной офертой

4 Прокладка кабеля

№	Наименование работ	Цена (от ..рублей)
4.1	Прокладка кабеля открытым способом по стене	
	Бетон	50 п.м.
	Кирпич	45 п.м.
	Пеноблок	40 п.м.
4.2	Прокладка кабеля открытым способом по потолку	60 п.м.
4.3	Прокладка кабеля в кабель канале по стене с укладкой кабеля	
	Бетон	80 п.м.
	Кирпич	70 п.м.
	Пеноблок, дерево	60 п.м.
4.4	Прокладка кабеля в кабель канале по потолку с укладкой кабеля	
	Бетон	90 п.м.
	Дерево	70 п.м.
4.5	Укладка дополнительного кабеля в кабель канал	20 п.м.
4.6	Прокладка кабеля в трубе гофрированной пластмассовой по стене с протяжкой кабеля	
	Бетон	85 п.м.
	Кирпич	75 п.м.
	Пеноблок, дерево	65 п.м.
4.7	Прокладка кабеля в трубе гофрированной пластмассовой по потолку	
	Бетон	95 п.м.
	Дерево	75 п.м.
4.8	Прокладка кабеля в трубе гофрированной металлической по стене	
	Бетон	100 п.м.
	Кирпич	90 п.м.
	Пеноблок, дерево	85 п.м.

не является публичной офертой

4.9	Прокладка кабеля в трубе гофрированной металлической по потолку Бетон Дерево	110 п.м. 95 п.м.
4.10	Прокладка кабеля в трубе жёсткой ПВХ по стене с протяжкой Бетон Кирпич Дерево	120 п.м. 100 п.м. 90 п.м.
4.11	Прокладка кабеля в трубе жёсткой ПВХ по потолку с протяжкой Бетон Дерево	120 п.м. 100 п.м.
4.12	Прокладка кабеля в металлопласте с протяжкой Кирпич Дерево	100 п.м. 90 п.м.

не является публичной офертой

5 Штробление, бурение, подготовка технологических отверстий

№	Наименование работ	Цена (от ..рублей)
	Штробление стен 20×20 Бетон Кирпич Гипсокартон	250 п.м. 180 п.м. 120 п.м.
	Штробление стен 20×40 Бетон Кирпич Гипсокартон	300 п.м. 220 п.м. 170 п.м.
	Заделка штробы 20×20	50 п.м.
	Заделка штробы 20×40	100 п.м.
	Бурение отверстия под подраетник (распаечную коробку) Бетон Кирпич Гипсокартон, Пеноблок	350 200 100
	Бурение сквозных отверстий в стене до 300мм Бетон Кирпич Пеноблок	500 200 100
	Бурение сквозных отверстий в стене до 500мм Бетон Кирпич Пеноблок	1000 400 200

не является публичной офертой

Примечание:

- Стоимость проведения указанных работ может варьироваться. Стоимость электромонтажных работ увеличивается, при проведении работ в условиях холодной окружающей среды, высотных работ, работ в темное время суток, технологических затруднений проведения работ. При больших объёмах работ стоимость электромонтажных работ уменьшается. Окончательную смету электромонтажных работ мастер составляет на объекте
- Закупка электрооборудования элитного класса проводится с согласованием заказчика
- Согласование электроустановок с организациями рассматривается для каждого случая отдельно