

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 1шт.)
2.1	Установка навесного щита (до 5 модулей)	300
2.2	Установка навесного щита (6-12 модулей)	700
2.3	Установка навесного щита (13-18 модулей)	1000
2.4	Установка навесного щита (19-24 модулей)	1350
2.5	Установка однополюсного автомата на DIN-рейку до 32А	200
2.6	Установка двухполюсного автомата на DIN-рейку до 32А	400
2.7	Установка трехполюсного автомата на DIN-рейку до 32А	600
2.8	Установка четырехполюсного автомата на DIN-рейку до 32А	800
2.9	Установка контактора двухполюсного на DIN-рейку до 32А	500
2.10	Установка контактора четырехполюсного на DIN-рейку до 32А	900
2.11	Установка импульсного реле на DIN-рейку до 32А	250
2.12	Установка двухполюсного УЗО до 32А	400
2.13	Установка четырехполюсного УЗО до 32А	800
2.14	Установка двухполюсного автоматического выключателя дифференциального тока до 32А	400
2.15	Установка четырехполюсного автоматического выключателя дифференциального тока до 32А	800

не является публичной офертой

2.16	Установка шины с изолятором на DIN-рейку (до 6 групп)	500
2.17	Установка шины с изолятором на DIN-рейку (до 10 групп)	800
2.18	Установка шины с изолятором на DIN-рейку (до 14 групп)	1000
2.19	Установка двухполюсного ограничителя перенапряжений	400
2.20	Установка трёхполюсного ограничителя перенапряжений	600
2.21	Установка четырёхполюсного ограничителя перенапряжений	800
2.22	Установка однофазного счётчика электроэнергии	800
2.23	Установка трехфазного счётчика электроэнергии	1600
2.24	Установка DIN-рейки	100

не является публичной офертой

**3 Монтаж 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 накладной (выключатель, переключатель, розетка) на саморезы	250
3.4	Установка розетки для электроплиты 220В встраиваемой	400
3.5	Установка розетки для электроплиты 380В встраиваемой	600
3.6	Установка звонка	350
3.7	Установка ПВХ распределительной коробки с распайкой кабеля до 4 мм ² До 15 жил	350
3.8	Установка ПВХ распределительной коробки с распайкой кабеля до 4 мм ² От 16 до 21 жилы	500
3.9	Установка металлической распределительной коробки с распайкой кабеля до 4 мм ² До 12 жил	600
3.10	Опрессовка шлейфа в подрозетнике	50
3.11	Установка люстры, светильника	От 500
3.12	Установка точечного светильника в готовое место	200

не является публичной офертой

4 Прокладка кабеля

№	Наименование работ	Цена (от ..рублей)
4.1	Прокладка кабеля сум. сечением до 12 мм ² открытым способом	
	Бетон	60 п.м.
	Кирпич	55 п.м.
	Пеноблок	50 п.м.
4.2	Укладка кабеля сум. сечением до 12 мм ² в штробу	20 п.м.
4.3	Прокладка кабель канала до 25мм	
	Бетон	70 п.м.
	Кирпич	65 п.м.
	Пеноблок/Дерево	60 п.м.
4.4	Укладка кабеля в кабель-канал сум. сечением	
	До 12 мм ² От 12,5 до 30 мм ²	20 п.м. 45 п.м.
4.5	Прокладка лотка	От 200 п.м.
4.6	Прокладка трубы гофрированной ПВХ d до 25	
	Бетон	55 п.м.
	Кирпич	50 п.м.
	Пеноблок/Дерево	45 п.м.
4.7	Протяжка кабеля в гофру сум. сечением жил	
	До 12 мм ² От 12,5 до 30 мм ²	25 п.м. 45 п.м.
4.8	Прокладка кабеля в трубе гофрированной металлической d до 25	
	Бетон	65 п.м.
	Кирпич	60 п.м.
	Пеноблок/Дерево	50 п.м.
4.9	Протяжка кабеля в металлорукав сум. сечением жил	
	До 12 мм ² От 12,5 до 30 мм ²	30 п.м. 50 п.м.

не является публичной офертой

4.10	Прокладка трубы жёсткой ПВХ d до 25 Бетон Кирпич Дерево	60 п.м. 55 п.м. 50 п.м.
4.11	Протяжка кабеля в трубу ПВХ жесткую сум. сечением жил До 12 мм ² От 12,5 до 30 мм ²	30 п.м. 55 п.м.
4.12	Прокладка кабеля в трубе металлической с протяжкой d 16 d 20	300 п.м. 350 п.м.

не является публичной офертой

5 Штробление, бурение, подготовка технологических отверстий

№	Наименование работ	Цена (от ..рублей)
5.1	Штробление стен 20×20 Бетон Кирпич Пеноблок	240 п.м. 180 п.м. 130 п.м.
5.2	Штробление стен 40×40 Бетон Кирпич Пеноблок	430 п.м. 300 п.м. 200 п.м.
5.3	Заделка штробы 20×20	60 п.м.
5.4	Заделка штробы 40×40	80 п.м.
5.5	Бурение отверстия под подрозетник (распаечную коробку) Бетон Кирпич Гипсокартон, Пеноблок	250-350 200 100
5.6	Ниша под электрощит встраиваемый 19-24 модулей Бетон Кирпич Пеноблок	1600 1000 600
5.7	Бурение сквозных отверстий от 120 до 399 мм d до 14мм ² Бетон Кирпич Пеноблок	200 100 50

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 проводится с согласованием заказчика
- Согласование электроустановок с организациями рассматривается для каждого случая отдельно