

не является публичной офертой

Прайс-лист электромонтажных работ

№	Наименование работ	Цена (от .. рублей за 1 шт.)	
		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

не является публичной офертой

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

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

не является публичной офертой

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

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

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