

Прейскурант действителен с 01 Декабря 2016

При проведении комплексных электромонтажных работ, таких как полная замена или монтаж новой электропроводки в квартире, стоимость работ расчитывается исходя из площади (M^2) помещения «по полу».

Стоимость электромонтажных работ для комлектации st

★ Minimal составляет - 1150 руб/м2

для ★★ Standart - 1450 руб/м2

для ★★★ Comfort - 1600 руб/м2.

В указанную стоимость входит весь перечень «чернового» электромонтажа: монтаж кабельно-проводниковой продукции, установка монтажных коробок (подрозетники), монтаж и расключение распределительных коробок, сборка и расключение электрощитов.

При наличии дизайн-проекта стоимость электромонтажных работ рассчитывается индивидуально. Для предварительного расчета пришлите электронную копию проекта на электронную почту hi@ensoelectric.ru с пометкой «Предварительный расчет».

Разовые ремонтные работы, работы по чистовой установке розеток, выключателей и пр. рассчитываются исходя из данных таблицы, размещенной ниже. Минимальный заказ на ремонтные работы - 2000 руб по ЮВАО.

Прейскурант					
	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу, руб.		
1	Электроустановочные изделия (розетки, выключатели, диммеры)				
1.1	Замена/установка механизма розетки SCHUKO в существующую монтажную коробку (подрозетник) / накладной монтаж	ШТ.	300/350		
1.2	Замена/установка механизма клавишного выключателя (1 и 2-х клавишного) в существующую монтажную коробку (подрозетник) / накладной монтаж	ШТ.	300 / 350		
1.3	Замена/установка механизма клавишного выключателя проходного в существующую монтажную коробку (подрозетник)	ШТ.	400		
1.4	Замена/установка механизма клавишного выключателя переключателя в существующую монтажную коробку (подрозетник)	ШТ.	450		
1.5	Замена/установка механизма коммуникационной розетки, RJ 45 (1 разъем/2 разъема) в существующую монтажную коробку (подрозетник)	ШТ.	350/450		
1.6	Замена/установка механизма антенной розетки (тупиковая/проходная) в существующую монтажную коробку (подрозетник)	ШТ.	350/450		
1.7	Замена/установка механизма светорегулятора (диммера) в существующую монтажную коробку (подрозетник)	шт.	450		
1.8	Замена/установка механизма комнатного терморегулятора для полов с электроподогревом в существующую монтажную коробку (подрозетник)	шт.	550		
1.9	Замена/установка механизма датчиков движения и присутствия в существующую монтажную коробку (подрозетник)	шт.	450		
1.10	Монтаж «силового разъема СЕЕ» для подключения электроплит и др. обруд.	ШТ.	900		
2	Модульное оборудование на DIN-рейку (автоматы, УЗО)				
2.1	Замена автоматического выключателя однополюсного на существующую DIN-рейку	шт.	250		
2.2	Замена автоматического выключателя двухполюсного на существующую DIN-рейку	шт.	300		
2.3	Замена автоматического выключателя трехполюсного на существующую DIN-рейку	шт.	400		
2.4	Замена двухполюсного АВДТ («Диф.автомат») на существующую DIN-рейку	ШТ.	500		
2.5	Замена четырехполюсного АВДТ («Диф.автомат») на существующую DIN-рейку	шт.	700		
2.6	Замена двухполюсного УДТ(«УЗО») на существующую DIN-рейку	шт.	500		
2.7	Замена четырехполюсного УДТ («УЗО») на существующую DIN-рейку	ШТ.	700		
	Установка дополнительной DIN-рейки	ШТ.	250		



^{*} Познакомиться с комплектациями возможно по адресу www.ensoelectric.ru/brochure.pdf

Прейскурант

	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу, руб.
3	Счетчики электроэнергии		
3.1	Установка счетчика электрической энергии однофазного на существующую DIN-рейку	ШТ.	1200
3.2	Установка счетчика электрической энергии трехфазного на существующую DIN-рейку	ШТ.	1700
3.3	Демонтаж счетчика электрической энергии	ШТ.	500
4	Осветительное оборудование		
4.1	Установка люстры, потолочного светильника	ШТ.	от 1500
4.2	Установка бра	ШТ.	от 500
4.3	Установка точечного светильника в готовое место	ШТ.	300
4.4	Установка светодиодной ленты в декоративную нишу	М.П.	300
4.5	Установка и подключение трансформатора 220/12	ШТ.	от 600
5	Электромонтажные работы		
5.1	Изготовление штрабы до 25х25 (кирпич / бетон)	М.П.	280 / 360
5.2	Изготовление штрабы от 25х25 до 40х40 (кирпич / бетон)	М.П.	400 / 550
5.3	Устройство места для монтажной коробки (подрозетника), глубиной 40мм (ГКЛ / кирпич / бетон)	ШТ.	200 / 300 / 45
5.4	Устройство места для монтажной коробки (подразетника), глубиной 60мм (ГКЛ / кирпич / бетон)	ШТ.	200 / 400 / 60
5.5	Установка монтажной коробки (подрозетника) (ГКЛ / кирпич / бетон)	ШТ.	100 / 140 / 140
5.6	Устройство отверстия для точечного светильника круглого в ГКЛ	шт.	480
5.7	Устройство отверстия для точечного светильника квадратного в ГКЛ	ШТ.	620
5.8	Укладка кабеля до 3x2,5 мм² в штрабе	М.П.	65
5.9	Укладка кабеля от 4 мм² в штрабе	М.П.	95
5.10	Затяжка кабеля до 3x2,5 мм² в гофрированную трубу	М.П.	15
5.11	Затяжка кабеля от 4 мм² в гофрированную трубу	М.П.	20
5.12	Монтаж кабеля в гофрированной трубе по полу до 3x2,5 мм²	М.П.	75
5.13	Монтаж кабеля по потолку до 3x2,5 мм² (открыто / в гофр.трубе)	М.П.	100 / 120
5.14	Монтаж кабеля в гофрированной трубе по полу от 4 мм ²	М.П.	90
5.15	Монтаж кабеля по потолку от 4 мм² (открыто / в гофр. трубе)	М.П.	130 / 150
5.16	Монтаж кабельного короба (кабель-канала)	М.П.	140
5.17	Укладка кабеля в кабельном коробе	М.П.	60
5.18	Прокладка кабеля в труднодоступных местах (фальш-потолок / плинтус)	М.П.	250
5.19	Монтаж накладной распределительной коробки	ШТ.	200
5.20	Расключение распределительной коробки	ШТ.	500
5.21	Монтаж муфты соединительной (вводной кабель)	ШТ.	1500
6	Сборка и монтаж электрощитов		
6.1	Сборка электрощита		
6.1.1	до 24 DIN-модулей	ШТ.	4500
6.1.2	свыше 24 DIN-модулей за каждые последущие полные и неполные 12 DIN-модулей	шт.	1000
6.2	Установка электрощита 4 DIN-модуля (накладной / ГКЛ / кирпич)	шт.	420/500/1000
6.3	Установка электрощита 8 DIN-модулей (накладной / ГКЛ / кирпич)	ШТ.	630/700/1300
6.4	Установка электрощита 12 DIN-модулей (накладной / ГКЛ / кирпич)	ШТ.	770/1000/190
6.5	Установка электрощита 24 DIN-модулей (накладной / ГКЛ / кирпич)	шт.	980/1500/370
6.6	Установка электрощита 36 DIN-модулей (накладной / ГКЛ / кирпич)	шт.	1150/2000/250
6.7	Установка электрощита 48 DIN-модулей (накладной / ГКЛ / кирпич)	шт.	1600/2500/600
6.8	Подключение кабеля от 5х4 мм² (групповая линия / вводной кабель)	шт.	430
6.9	Подключения кабеля до 5х2.5 мм² (групповая линия)	ШТ	250
6.10	Подключение кабеля от 3х4 мм² (групповая линия)	ШТ.	300
6.11	Подключение до 3x2.5 мм³ (групповая линия)	ШТ.	200



Прейскурант

Прелекуран					
	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость за единицу, руб.		
7	Выявление неисправностей				
7.1	Выявление причины срабатывания устройства защиты однокомнатная квартира	ШТ.	2500		
7.2	Выявление причины срабатывания устройства защиты двухкомнатная квартира	шт.	3000		
7.3	Выявление причины срабатывания устройства защиты трехкомнатная квартира	шт.	3500		
7.4	Выявление причины срабатывания устройства защиты четырехкомнатная квартира	ШТ.	4000		

