

**Прайс-лист**  
**на установку/замену приборов учёта электроэнергии и выполнение работ (оказание услуг)**  
**по электромонтажу и устройству внутренних электрических сетей и оборудования\*\*\***

№ ПП	Наименование услуг	Ед. изм.	Город	Наличие скидки
			Цена за ед., руб.	
<b>1</b>	<b>Установка и замена приборов учёта электроэнергии (опломбировка приборов учета осуществляется бесплатно и не включается в стоимость работ)</b>			
1.1	<b>Установка/замена электросчетчика на однотарифный электросчетчик</b>			
	без учета стоимости электросчетчика			
1.2	однофазные	шт	1 800	
	с учетом стоимости электросчетчика*			
1.3	однофазные*	шт	2 600	
1.4	однофазные <i>по Акции*</i> (со скидкой), (распространяется на замену приборов учета, межповерочный интервал (МПИ) которых истек или истекает в ближайшие 3 месяца, а также на приборы учета, имеющие класс точности 2,5 и ниже)	шт		-
	<i>* в рамках услуги устанавливается счетчик пр-ва ООО "Тайпит-Измерительные Приборы" (Нева), либо счетчик другого производителя с аналогичными характеристиками и равноценной стоимостью (на усмотрение Исполнителя)</i>			
1.5	<b>Перевод (установка/замена) прибора учета электрической энергии на многотарифный учет электрической энергии</b>			
	без учета стоимости электросчетчика			
1.6	однофазные	шт	2 650	
	с учетом стоимости электросчетчика *			
1.7	однофазные*	шт	5 900	
1.8	однофазные <i>по Акции*</i> (со скидкой), (распространяется на замену приборов учета, межповерочный интервал (МПИ) которых истек или истекает в ближайшие 3 месяца, а также на приборы учета, имеющие класс точности 2,5 и ниже)	шт		-
	<i>* в рамках услуги устанавливается счетчик пр-ва ООО "Тайпит-Измерительные Приборы" (Нева), либо счетчик другого производителя с аналогичными характеристиками и равноценной стоимостью (на усмотрение Исполнителя)</i>			
1.9	<b>Перевод (установка/замена) прибора учета электрической энергии на многотарифный учет электрической энергии со встроенным GSM - модемом</b>			
	без учета стоимости электросчетчика			
1.10	однофазные	шт	Договорная	
	с учетом стоимости электросчетчика			
1.11	однофазные*	шт	Договорная	
1.12	однофазные <i>по Акции*</i> (со скидкой), (распространяется на замену приборов учета, межповерочный интервал (МПИ) которых истек или истекает в ближайшие 3 месяца, а также на приборы учета, имеющие класс точности 2,5 и ниже)	шт		-
	<i>* в рамках услуги устанавливается счетчик пр-ва ООО "Тайпит-Измерительные Приборы" (Нева), либо счетчик другого производителя с аналогичными характеристиками и равноценной стоимостью (на усмотрение Исполнителя)</i>			
<b>2</b>	<b>Документарные и проектные работы</b>			
2.1	Выезд специалиста для консультации, обмера, обследования, <b>с составлением технического задания и определения стоимости работ</b> (в случае заключения клиентом договора на выполнение работ (оказание услуг), объем и содержание которых определены по результатам выезда специалиста, клиенту предоставляется скидка в размере стоимости выезда специалиста) *			
2.2	категория 1 (до 6 электроточек)	ед.	1 145	
2.3	категория 2 (от 6 до 12 электроточек)	ед.	1 500	
2.4	категория 3 (свыше 12 электроточек)	ед.	1 850	
2.5	выявление дефектов (выезд, обследование, смета)	ед.	3 080	
2.6	Выезд специалиста для консультации, обмера, обследования <b>без составления технического задания и сметы определения стоимости работ</b>			
2.7	категория 1 (до 6 электроточек)	ед.	705	
2.8	категория 2 (от 6 до 12 электроточек)	ед.	795	
2.9	категория 3 (свыше 12 электроточек)	ед.	970	
2.10	выявление дефектов (выезд, обследование)	ед.	2 200	
2.11	Выезд специалиста для выполнения электромонтажных работ **	ед.	705	
2.12	Составление исполнительной документации категория 1 (до 6 электроточек)	комплект	3 520	
2.13	Составление исполнительной документации категория 2 (от 6 до 12 электроточек)	комплект	4 400	
2.14	Составление исполнительной документации категория 3 (свыше 12 электроточек)	комплект	7 480	
2.15	Проект электроснабжения внутренних сетей в жилых помещениях (освещение)	кв.м	100	
2.16	Проект электроснабжения внутренних сетей в жилых помещениях (силовая часть)	кв.м	70	
2.17	Проект электроснабжения внутренних сетей в нежилых помещениях (освещение)	кв.м	70	
2.18	Проект электроснабжения внутренних сетей в нежилых помещениях (силовая часть)	кв.м	70	
2.19	Проект на структурированные кабельные системы (телефон/интернет)	кв.м	100	
2.20	Схема разводки телевидения (эфирное/спутниковое/кабельное)	кв.м	100	

2.21	Проект пожарной сигнализации	кв.м	135	
2.22	Проект охранной сигнализации	кв.м	135	
2.23	Проект видеонаблюдения	камера	100	
2.24	Проект контроля и управления доступом	точка	180	
2.25	Прозвонка электропроводки	участок	335	
2.26	Измерение нагрузки потребителя	шт.	795	
<b>3</b>	<b>Демонтажные работы</b>			
3.1	Демонтаж электроустановочного изделия (розетка, выключатель, распаячная коробка)	шт.	160	
3.2	Демонтаж скрытой проводки (до 16мм)	пог.м	75	
3.3	Демонтаж открытой проводки (до 16мм)	пог.м	30	
3.4	Демонтаж силового кабеля (до 16мм)	пог.м	80	
3.5	Демонтаж кабель-канала	пог.м	80	
3.6	Демонтаж автомата защиты	шт.	200	
3.7	Демонтаж люстры, светильника, вентилятора (с сохранением изделия)	шт.	830	
3.8	Демонтаж распределительного щита	шт.	2 120	
<b>4</b>	<b>Подготовительные работы</b>			
4.1	Устройство штроб размером 20x20 мм в кирпиче (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	370	
4.2	Устройство штроб размером 20x20 мм в бетоне (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	475	
4.3	Устройство штроб размером 40x40 мм в кирпиче (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	485	
4.4	Устройство штроб размером 40x40 мм в бетоне (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	535	
4.5	Устройство штроб размером 70x70 мм. в кирпиче (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	585	
4.6	Устройство штроб размером 70x70 мм в бетоне (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	1 165	
4.7	Устройство штроб размером 100x100 мм в кирпиче (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	970	
4.8	Устройство штроб размером 100x100 мм в бетоне (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	1 065	
4.9	Устройство штроб в потолке размером 20x20 мм (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	485	
4.10	Устройство штроб в гипсолите (с последующей заделкой без оштукатуривания)	м.п.	130	
4.11	Сквозное сверление гипсолитных стен толщиной до 200 мм, диаметром до 25 мм	шт.	130	
4.12	Сквозное сверление кирпичных стен толщиной до 200 мм., диаметром до 25 мм	шт.	215	
4.13	Сквозное сверление бетонных стен толщиной до 200 мм., диаметром до 25 мм	шт.	260	
<b>5</b>	<b>Установка щитового оборудования</b>			
5.1	Установка бокса накладного 4 модуля	шт.	530	
5.2	Установка бокса накладного 8 модулей	шт.	795	
5.3	Установка бокса накладного 12 модулей	шт.	970	
5.4	Установка бокса накладного 24 модулей	шт.	1 235	
5.5	Установка бокса накладного 36 модулей	шт.	1 455	
5.6	Установка бокса накладного 54 модуля	шт.	2 025	
5.7	Установка бокса накладного свыше 54 модуля	шт.	2 555	
5.8	Установка бокса встраиваемого 4 модуля, врезка в гипсокартон	шт.	620	
5.9	Установка бокса встраиваемого 4 модуля, врезка в кирпич	шт.	1 320	
5.10	Установка бокса встраиваемого 4 модуля, врезка в бетон	шт.	2 115	
5.11	Установка бокса встраиваемого 8 модулей, врезка в гипсокартон	шт.	880	
5.12	Установка бокса встраиваемого 8 модулей, врезка в кирпич	шт.	1 675	
5.13	Установка бокса встраиваемого 8 модулей, врезка в бетон	шт.	2 640	
5.14	Установка бокса встраиваемого 12 модулей, врезка в гипсокартон	шт.	1 235	
5.15	Установка бокса встраиваемого 12 модулей, врезка в кирпич	шт.	2 380	
5.16	Установка бокса встраиваемого 12 модулей, врезка в бетон	шт.	3 350	
5.17	Установка бокса встраиваемого 24 модуля, врезка в гипсокартон	шт.	1 950	
5.18	Установка бокса встраиваемого 24 модуля, врезка в кирпич	шт.	4 670	
5.19	Установка бокса встраиваемого 24 модуля, врезка в бетон	шт.	6 300	
5.20	Установка бокса встраиваемого 36 модулей, врезка в гипсокартон	шт.	2 470	
5.21	Установка бокса встраиваемого 36 модулей, врезка в кирпич	шт.	2 900	
5.22	Установка бокса встраиваемого 36 модулей, врезка в бетон	шт.	8 185	
5.23	Установка бокса встраиваемого 54 модуля, врезка в гипсокартон	шт.	3 055	
5.24	Установка бокса встраиваемого 54 модуля, врезка в кирпич	шт.	7 570	
5.25	Установка бокса встраиваемого 54 модуля, врезка в бетон	шт.	9 860	
5.26	Установка бокса встраиваемого свыше 54 модуля, врезка в гипсокартон	шт.	4 005	
5.27	Установка бокса встраиваемого свыше 54 модуля, врезка в кирпич	шт.	9 505	
5.28	Установка бокса встраиваемого свыше 54 модуля, врезка в бетон	шт.	13 905	
5.29	Установка авт.выключателя однополюсного от 6 до 63 А на DIN- рейку	шт.	240	
5.30	Установка авт.выключателя двухполюсного от 6 до 63 А на DIN- рейку	шт.	245	
5.31	Установка авт.выключателя трехполюсного от 6 до 63 А на DIN- рейку	шт.	255	
5.32	Установка УЗО двухполюсного	шт.	380	
5.33	Установка УЗО четырехполюсного	шт.	440	
5.34	Установка двухполюсного дифф. автомата	шт.	380	
5.35	Установка четырёхполюсного дифф. автомата	шт.	440	
5.36	Установка магнитного пускателя	шт.	440	
5.37	Подключение силового кабеля	шт.	545	
5.38	Подключение группового кабеля	шт.	115	
5.39	Установка шины-N	шт.	90	
5.40	Установка дополнительной DIN-рейки	шт.	180	
<b>6</b>	<b>Прокладка кабеля</b>			

6.1	Прокладка кабеля трехпроводного до 4 кв.мм	м.п.	65
6.2	Прокладка кабеля трехпроводного до 10 кв.мм	м.п.	70
6.3	Прокладка кабеля пятипроводного до 4 кв.мм	м.п.	75
6.4	Прокладка кабеля пятипроводного до 10 кв.мм	м.п.	85
6.5	Прокладка кабеля пятипроводного до 16 кв.мм	м.п.	110
6.6	Прокладка кабеля пятипроводного до 35 кв.мм	м.п.	125
6.7	Прокладка кабеля пятипроводного до 50 кв.мм	м.п.	225
6.8	Прокладка кабеля пятипроводного до 95 кв.мм	м.п.	315
6.9	Прокладка провода до 4 кв.мм	м.п.	35
6.10	Прокладка провода до 10 кв.мм	м.п.	40
6.11	Прокладка провода до 25 кв.мм	м.п.	50
6.12	Прокладка провода до 50 кв.мм	м.п.	60
6.13	Прокладка провода до 95 кв.мм	м.п.	80
6.14	Затяжка кабеля в трубу гофрированную до 20 мм	м.п.	15
6.15	Затяжка кабеля в трубу гофрированную до 40 мм	м.п.	20
6.16	Затяжка кабеля в трубу гофрированную до 60 мм	м.п.	25
6.17	Прокладка кабеля в электротехнический плинтус	м.п.	60
6.18	Прокладка лотка до 200 мм	м.п.	275
6.19	Прокладка лотка до 400 мм	м.п.	390
6.20	Прокладка кабель-канала до 40 мм	м.п.	95
6.21	Прокладка кабель-канала до 60 мм	м.п.	115
6.22	Прокладка кабель-канала до 100 мм	м.п.	130
6.23	Прокладка трубы гофрированной до 20 мм (бетон)	м.п.	70
6.24	Прокладка трубы гофрированной до 20 мм (кирпичная кладка)	м.п.	55
6.25	Прокладка трубы гофрированной до 20 мм (гипсокартон)	м.п.	30
6.26	Прокладка трубы гофрированной до 40 мм (бетон)	м.п.	85
6.27	Прокладка трубы гофрированной до 40 мм (кирпичная кладка)	м.п.	70
6.28	Прокладка трубы гофрированной до 40 мм (гипсокартон)	м.п.	35
6.29	Прокладка трубы гофрированной до 60 мм (бетон)	м.п.	95
6.30	Прокладка трубы гофрированной до 60 мм (кирпичная кладка)	м.п.	80
6.31	Прокладка трубы гофрированной до 60 мм (гипсокартон)	м.п.	40
6.32	Прокладка электротехнического плинтуса	м.п.	95
<b>7</b>	<b>Установка электроточек</b>		
7.1	Высверливание углубления под установочную коробку (подразетник) в гипсокартоне	шт.	115
7.2	Высверливание углубления под установочную коробку (подразетник) в кирпичной кладке	шт.	225
7.3	Высверливание углубления под установочную коробку (подразетник) в бетоне	шт.	370
7.4	Установка и подключение розетки, выключателя, распаячной коробки	шт.	275
7.5	Установка и подключение накладной розетки, выключателя	шт.	290
7.6	Установка розетки для электроплиты	шт.	355
7.7	Установка подрозетника	шт.	115
7.8	Установка и подключение звонка	шт.	290
7.9	Установка и подключение кнопки звонка	шт.	290
7.10	Подключение ТВ, телеф. кабеля к главному щиту	точка	310
7.11	Установка телевизионного краба.	шт.	310
7.12	Установка телевизионных, телефонных и интернет розеток	шт.	220
<b>8</b>	<b>Освещение (установка и подключение)</b>		
8.1	Сборка простой люстры	шт.	265
8.2	Сборка сложной люстры	шт.	620
8.3	Установка простой люстры	шт.	585
8.4	Установка сложной люстры	шт.	1 235
8.5	Светильника типа Армстронг	шт.	390
8.6	Светильника настенного, бра	шт.	380
8.7	Точечного светильника	шт.	735
8.8	Подключение светильника "Выход"	шт.	330
8.9	Трансформатора для галогенных ламп	шт.	470
8.10	Антивандального светильника	шт.	485
8.11	Установка крюка под люстру	шт.	80
8.12	Замена стартера	шт.	45
8.13	Замена патрона в светильнике	шт.	135
<b>9</b>	<b>Установка и подключение бытовой техники</b>		
9.1	Электроплиты (Прокладка кабеля и установка розетки в данную стоимость не входит)	шт.	630
9.2	Варочной поверхности (в готовый вырез в столешнице) минимальная стоимость от	шт.	840
9.3	Встроенного духового шкафа (подключение проверка, закрепление в шкафу)	шт.	790
9.4	Встроенной микроволновой печи минимальная стоимость от	шт.	525
9.5	Стиральной машины (соло) минимальная стоимость от	шт.	945
9.6	Посудомоечной машины (соло) минимальная стоимость от	шт.	945
9.7	Стиральной машины (встроенной) минимальная стоимость от	шт.	1 365
9.8	Посудомоечной машины (встроенной) минимальная стоимость от	шт.	1 365
9.9	Декоративного фасада	шт.	840
9.10	Сушильной машины (соло) минимальная стоимость от	шт.	945
9.11	Сушильной машины (встроенной) минимальная стоимость от	шт.	1 155
9.12	Встроенного холодильника (на готовые коммуникации)	шт.	2 050
9.13	Встраиваемых СВЧ, пароварки, винотеки (на готовые коммуникации)	шт.	945
9.14	Встраиваемой кофе-машины минимальная стоимость от	шт.	945
9.15	Холодильника с ледогенератором минимальная стоимость от	шт.	2 625
9.16	Вытяжки (без монтажа воздуховода)	шт.	685

9.17	Вытяжки крупногабаритной к стене со сборкой	шт.	5 775	
9.18	Вытяжки островной к потолку	шт.	5 460	
9.19	Измельчителя пищевых отходов	шт.	2 310	
9.20	Навеска плазменных телевизоров (установка кронштейнов) до 21"	шт.	2 050	
9.21	Навеска плазменных телевизоров (установка кронштейнов) до 32"	шт.	2 730	
9.22	Водонагревателя до 3 кВт (Врезка водонагревателя в систему водоснабжения. Прокладка кабеля в данную стоимость не входит)	шт.	1 050	
9.23	Проточного водонагревателя от 3 до 5,5 кВт (Врезка водонагревателя в систему водоснабжения. Прокладка кабеля в данную стоимость не входит)	шт.	1 260	
9.24	Проточного водонагревателя от 5,5 до 7 кВт (Врезка водонагревателя в систему водоснабжения. Прокладка кабеля в данную стоимость не входит)	шт.	1 575	
9.25	Накопительного водонагревателя до 50 л (на готовые коммуникации)	шт.	1 995	
9.26	Накопительного водонагревателя до 100 л (на готовые коммуникации)	шт.	2 415	
9.27	Установка теплых полов	шт.	Определяется в зависимости от объема работ	
9.28	Демонтаж старой техники	шт.		
<b>10</b>	<b>Работы для индивидуальных домов</b>			
10.1	<b>Присоединение/отсоединение кабеля ВЛ 0,4 кВ</b>	шт.	Определяется в зависимости от объема работ	
	<b>Ввод электричества в дом (с учетом материалов)</b>			
10.2	- воздушный вариант до 10 м, 220 В, СИП 2х16	ед.	15 840	
10.3	- воздушный вариант до 10 м, 380 В, СИП 4х16	ед.	17 600	
10.4	- ввод под землей, до 10 м, ВБШВ 4х16	ед.	21 120	
	<b>Установка уличного электрощита со счетчиком (на столбе)</b>			
10.5	- Однофазное присоединение (щит, автомат, счетчик, кабель СИП, зажимы)	ед.	16 280	
10.6	- Трехфазное присоединение (щит, автомат, счетчик, кабель СИП, зажимы)	ед.	18 480	
10.7	<b>Установка реле автоматического переключения фаз</b>	ед.	Определяется в зависимости от объема работ	
	<b>Заземление</b>		Определяется в зависимости от объема работ	
10.8	Выезд на замер сопротивления	ед.	7 040	
	Монтаж заземления (с учетом материала)			
10.9	- черный металл	ед.	22 000	
10.10	- оцинкованная сталь	ед.	30 800	
10.11	- медь	ед.	39 600	
	<b>Молниезащита</b>			
10.12	- пассивная для дачи 6х6 метров, эконом вариант	ед.	35 015	
10.13	- пассивная для дома 6х8 метров, стандартный вариант	ед.	70 041	
10.14	- активная для дома 6х8 метров	ед.	119 897	
10.15	- активная для коттеджа 10х10 метров	ед.	130 601	
	<b>Ландшафтное освещение и электрификация участка</b>		определяется в зависимости от объема работ	
	<b>Антиобледенение (с учетом материала)</b>			
10.16	- Обогрев кровли	м.п.	1 232	
10.17	- Обогрев дорожек	м.п.	1 056	
<b>Примечания</b>				

\* при стоимости договора (без учета материалов) не менее 15 000 руб.

\*\* при наборе услуг стоимостью менее 3 000 руб. (без учёта материалов).

\*\*\*указаны цены привлекаемых ПАО "ГНС энерго Воронеж" контрагентов, выполняющих работы, представленные в Прайс-листе.

**Примечания:**

1. На дополнительные работы, не входящие в прайс-лист, стоимость определяется дополнительно в зависимости от вида и сложности выполнения работ.

2. Цены на электромонтажные работы указаны без учёта стоимости материалов и оборудования.

3. Гарантийный срок на все виды работ составляет 12 месяцев (на материалы, предоставленные заказчиком, гарантия не распространяется).

4. В случае оказания услуг, размер которых превышает сумму 15 000 руб., возможно авансирование работ в размере 50% от стоимости договора.