

## Прейскурант на коммерческую услугу "Разработка и согласование проекта электроснабжения"

Код	Категория Объекта		Стоимость услуги, в т.ч. НДС.						
	Площадь объекта	Категория надежности	Присоединенная мощность						
<b>1. Административные помещения (офисные, коммерческие, торговые и др.), запитанные от сетей жилого дома:</b>									
			до 10 кВА			от 11 кВА до 30 кВА		от 31 кВА и выше	
1.1	до 100 м <sup>2</sup>	-----	29 120р.			32 630р.		40 560р.	
1.2	от 100 м <sup>2</sup> до 500 м <sup>2</sup>	-----	234р./м <sup>2</sup> + 5 720р.			234р./м <sup>2</sup> + 9 230р.		234р./м <sup>2</sup> + 17 160р.	
1.3	свыше 500 м <sup>2</sup>	-----	195р./м <sup>2</sup> + 5 720р.			195р./м <sup>2</sup> + 9 230р.		195р./м <sup>2</sup> + 17 160р.	
<b>2. Объекты ЖКХ</b>									
			до 10 кВА			от 11кВА и выше		Расч. схема ГРЩ жилого дома	
2.1	до 100 м <sup>2</sup>	-----	33 280р.			36 010р.		48 490р.	
2.2	от 100 м <sup>2</sup> до 500 м <sup>2</sup>	-----	286р./м <sup>2</sup> + 4 680р.			286р./м <sup>2</sup> + 7 410р.		286р./м <sup>2</sup> + 19 890р.	
2.3	свыше 500 м <sup>2</sup>	-----	234р./м <sup>2</sup> + 4 680р.			234р./м <sup>2</sup> + 7 410р.		234р./м <sup>2</sup> + 19 890р.	
<b>3. Административные помещения (офисные, коммерческие, торговые и др.), запитанные от источника Кабельных сетей:</b>									
			до 10 кВА	от 11 кВА до 25 кВА	от 26 кВА до 50 кВА	от 51 кВА до 100 кВА	от 101 кВА до 300 кВА	от 301 кВА до 750 кВА	от 750 кВА до 1000 кВА*
3.1	до 100 м <sup>2</sup>	3	42 020р.	44 478р.	47 010р.	49 468р.	59 895р.	74 493р.	94 931р.
		2	47 340р.	50 500р.	53 756р.	56 916р.	70 322р.	89 091р.	115 368р.
		1	53 500р.	56 600р.	59 400р.	73 800р.	93 960р.	122 184р.	161 698р.
3.2	от 100 м <sup>2</sup> до 500 м <sup>2</sup>	3	234р./м <sup>2</sup> + 18 620р.	234р./м <sup>2</sup> + 21 078р.	234р./м <sup>2</sup> + 23 610р.	234р./м <sup>2</sup> + 26 068р.	234р./м <sup>2</sup> + 36 495р.	234р./м <sup>2</sup> + 51 093р.	234р./м <sup>2</sup> + 71 531р.
		2	234р./м <sup>2</sup> + 23 940р.	234р./м <sup>2</sup> + 27 100р.	234р./м <sup>2</sup> + 30 356р.	234р./м <sup>2</sup> + 33 516р.	234р./м <sup>2</sup> + 46 922р.	234р./м <sup>2</sup> + 65 691р.	234р./м <sup>2</sup> + 91 968р.
		1	234р./м <sup>2</sup> + 30 100р.	234р./м <sup>2</sup> + 33 200р.	234р./м <sup>2</sup> + 36 000р.	234р./м <sup>2</sup> + 50 400р.	234р./м <sup>2</sup> + 70 560р.	234р./м <sup>2</sup> + 98 784р.	234р./м <sup>2</sup> + 138 298р.
3.3	свыше 500 м <sup>2</sup>	3	195р./м <sup>2</sup> + 18 620р.	195р./м <sup>2</sup> + 21 078р.	195р./м <sup>2</sup> + 23 610р.	195р./м <sup>2</sup> + 26 068р.	195р./м <sup>2</sup> + 36 495р.	195р./м <sup>2</sup> + 51 093р.	195р./м <sup>2</sup> + 71 531р.
		2	195р./м <sup>2</sup> + 23 940р.	195р./м <sup>2</sup> + 27 100р.	195р./м <sup>2</sup> + 30 356р.	195р./м <sup>2</sup> + 33 516р.	195р./м <sup>2</sup> + 46 922р.	195р./м <sup>2</sup> + 65 691р.	195р./м <sup>2</sup> + 91 968р.
		1	195р./м <sup>2</sup> + 30 100р.	195р./м <sup>2</sup> + 33 200р.	195р./м <sup>2</sup> + 36 000р.	195р./м <sup>2</sup> + 50 400р.	195р./м <sup>2</sup> + 70 560р.	195р./м <sup>2</sup> + 98 784р.	195р./м <sup>2</sup> + 138 298р.
<b>4. Складские помещения, запитанные от источника Кабельных сетей:</b>									
			до 10 кВА	от 11 кВА до 25 кВА	от 26 кВА до 50 кВА	от 51 кВА до 100 кВА	от 101 кВА до 300 кВА	от 301 кВА до 750 кВА	от 750 кВА до 1000 кВА*
4.1	до 100 м <sup>2</sup>	3	36 820р.	39 278р.	41 810р.	44 268р.	54 695р.	69 293р.	71 531р.
		2	42 140р.	45 300р.	48 556р.	51 716р.	65 122р.	83 891р.	110 168р.
		1	48 300р.	51 400р.	54 200р.	68 600р.	88 760р.	116 984р.	156 498р.
4.2	от 100 м <sup>2</sup> до 500 м <sup>2</sup>	3	140р./м <sup>2</sup> + 18 620р.	140р./м <sup>2</sup> + 21 078р.	140р./м <sup>2</sup> + 23 610р.	140р./м <sup>2</sup> + 26 068р.	140р./м <sup>2</sup> + 36 495р.	140р./м <sup>2</sup> + 51 093р.	140р./м <sup>2</sup> + 71 531р.
		2	140р./м <sup>2</sup> + 23 940р.	140р./м <sup>2</sup> + 27 100р.	140р./м <sup>2</sup> + 30 356р.	140р./м <sup>2</sup> + 33 516р.	140р./м <sup>2</sup> + 46 922р.	140р./м <sup>2</sup> + 65 691р.	140р./м <sup>2</sup> + 91 968р.
		1	140р./м <sup>2</sup> + 30 100р.	140р./м <sup>2</sup> + 33 200р.	140р./м <sup>2</sup> + 36 000р.	140р./м <sup>2</sup> + 50 400р.	140р./м <sup>2</sup> + 70 560р.	140р./м <sup>2</sup> + 98 784р.	140р./м <sup>2</sup> + 138 298р.
4.3	свыше 500 м <sup>2</sup>	3	100р./м <sup>2</sup> + 18 620р.	100р./м <sup>2</sup> + 21 078р.	100р./м <sup>2</sup> + 23 610р.	100р./м <sup>2</sup> + 26 068р.	100р./м <sup>2</sup> + 36 495р.	100р./м <sup>2</sup> + 51 093р.	100р./м <sup>2</sup> + 71 531р.
		2	100р./м <sup>2</sup> + 23 940р.	100р./м <sup>2</sup> + 27 100р.	100р./м <sup>2</sup> + 30 356р.	100р./м <sup>2</sup> + 33 516р.	100р./м <sup>2</sup> + 46 922р.	100р./м <sup>2</sup> + 65 691р.	100р./м <sup>2</sup> + 91 968р.
		1	100р./м <sup>2</sup> + 30 100р.	100р./м <sup>2</sup> + 33 200р.	100р./м <sup>2</sup> + 36 000р.	100р./м <sup>2</sup> + 50 400р.	100р./м <sup>2</sup> + 70 560р.	100р./м <sup>2</sup> + 98 784р.	100р./м <sup>2</sup> + 138 298р.
<p>Разработка и согласование (в части узла учета) проекта электроснабжения жилых, промышленных и непромышленных объектов любой площади и всех категорий надежности производится в соответствии с действующими нормативно-техническими документами, актом о технологическом присоединении или техническими условиями на присоединение мощности сетевого предприятия, техническими требованиями ОАО "Петербургская сбытовая компания" к проектной документации. Разработка и согласование проекта осуществляется в течение 30 рабочих дней для объектов площадью до 500 м<sup>2</sup> или в согласованные с Заказчиком сроки - для объектов площадью 500 м<sup>2</sup> и более при условии предоставления Заказчиком необходимой исходно-разрешительной документации.</p>									
<p>* В случае, если присоединенная мощность превышает 1000 кВА, то общая стоимость услуги рассчитывается как произведение базовой расчетной стоимости за разработку и согласование проекта электроснабжения с присоединенной мощностью от 750 кВА до 1000 кВА, умноженной на коэффициент 1.3 при каждом последующем увеличении мощности на 200 кВА по формуле: <math>y_k = y_0 \times 1.3^k</math>, где: k - количество увеличений мощности 1000 кВА на 200кВА; f - коэффициент, равный 1.3; y<sub>0</sub> - базовая расчетная стоимость; y<sub>k</sub> - общая стоимость услуги.</p>									