

ЗАО "Братская электросетевая компания"

Стоимость мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) руб./кВт

№ п/п	Наименование мероприятий			
		Разбивка НВВ согласно приложению 1 по каждому мероприятию (руб.)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (руб./кВт)
1	2	3	4	5
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	321 035	3 589	89
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	1 922 285	3 589	536
3	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"	X	X	X
3.1	строительство воздушных линий			
	воздушные линии напряжением 6 - 10 кВ	2 006 509	648	3 096
	воздушные линии напряжением 0.4 кВ	8 337 301	1 330	6 269
3.2	строительство кабельных линий			
	кабельные линии напряжением 6 - 10 кВ	1 866 332	204	9 149
	кабельные линии напряжением 0.4 кВ	7 876 653	786	10 021
3.3	строительство пунктов секционирования			
3.4	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	2 560 468	621	4 123
3.5	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)			
4	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	405 545	3 589	113
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя ¹	44 265	477	93
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	616 257	3 589	172

¹ Данные расходы не учитываются при установлении платы за технологическое присоединение для Заявителей - юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности); для Заявителей в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью до 100 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности); для Заявителей - физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику.

Генеральный директор

С.И. Кабаев