

АО «ТЫВАЭНЕРГО»
РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ,
осуществляемые при технологическом присоединении
на 2017 год

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки * (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС)
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю: по постоянной схеме по временной схеме	141 739 373,9 2 130 753,3	17 073,2 256,7	8 301,85 8 301,85
2. Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	0,0	0,0	0,00
3. Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили": строительство воздушных линий строительство кабельных линий строительство пунктов секционирования строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	123 670 300,2 42 560 991,2 0,0 31 526 040,0 0,0	4 913,8 1 480,0 0,0 966,5 0,0	25 167,96 28 757,43 0,00 32 618,77 0,00
4. Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий: по постоянной схеме по временной схеме	17 200 157,2 258 568,2	17 073,2 256,7	1 007,43 1 007,43
5. Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя: по постоянной схеме по временной схеме	132 216,7 0,0	1 088,1 0,0	121,51 0,00
6. Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрической сети: по постоянной схеме по временной схеме	5 337 196,4 80 233,5	17 073,2 256,7	312,61 312,61

* Согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам.