

РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ,

осуществляемые при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт) для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям закрытого акционерного общества "ПОЛЕТ-ИНЖЕНЕР" на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8 900 кВт на территории города Москвы на 2017 год

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки (тыс.руб.)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС), руб/кВт	
			максимальной мощностью не более 150 кВт	максимальной мощностью не более 150 кВт и менее 8 900 кВт
1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю	-	-	-	-
2. Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	-	-	-	-
3. Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили":				
3.1 строительство воздушных линий НН	-	-	-	-
строительство воздушных линий СН2	-	-	-	-
3.2 строительство кабельных линий НН	-	-	-	-
строительство кабельных линий СН2	-	-	-	-
3.3 строительство пунктов секционирования	-	-	-	-
3.4 строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	-
3.4.1 трансформация напряжения не требуется	-	-	-	-
3.4.2 трансформация напряжения требуется	-	-	-	-
4. Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	-	-	-	-
5. Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	-	-	-	-
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	-	-	-	-