

Приложение № 4
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ
от 17.09.2015 № 987)

(форма)

**РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ,
осуществляемые при технологическом присоединении**

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	0	0	10,44
по временной схеме	-	-	10,44
2. Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	-	-	0
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	-	-	0

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки * (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС)
4. Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий:	-	-	9,32
по постоянной схеме	-	-	9,32
по временной схеме	-	-	9,32
5. Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя:	-	-	3,53
по постоянной схеме	-	-	3,53
по временной схеме	-	-	3,53
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:	-	-	8,98
по постоянной схеме	-	-	8,98
по временной схеме	-	-	8,98

*Ставки платы приняты исходя из среднестатистических данных по сетевым организациям согласно приказа РЭК Департамента от 29.12.2014 года №97/2014-э с учетом ИПЦ на 2016 год (1,075)

Первый заместитель директора -
главный инженер ФГУ "КВ"

В.Б. Грищенко

