

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:	10 321 615.72	19 555.124	528
по постоянной схеме	10 321 615.72	19 555.124	528
по временной схеме	10 321 615.72	19 555.124	528
2. Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	-	-	-
3. Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили":	-	-	-
3.1.1 строительство воздушных линий электропередачи проводом СИП2 сечением 3х35+54,6 кв.мм на уровне напряжения 0,4 кВ	2 710 068.02	359.617	7 536
3.1.2 строительство воздушных линий электропередачи проводом СИП2 сечением 3х50+54,6 кв.мм на уровне напряжения 0,4 кВ	6 622 663.70	586.633	11 289
3.1.3 строительство воздушных линий электропередачи проводом СИП2 сечением 3х70+54,6 кв.мм на уровне напряжения 0,4 кВ	1 033 146.40	110.333	9 364

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки * (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС)
3.1.4 строительство воздушных линий электропередачи проводом СИП2 сечением 3х95+70 кв.мм на уровне напряжения 0,4 кВ	3 074 762.16	347.748	8 842
3.1.5 строительство воздушных линий электропередачи проводом СИП3 сечением 3х1х50 кв.мм на уровне напряжения 10(6) кВ	597 344.30	437.000	1 367
3.1.6 строительство воздушных линий электропередачи проводом СИП3 сечением 3х1х70 кв.мм на уровне напряжения 10(6) кВ	1 466 034.35	565.000	2 595
3.2.1 строительство кабельных линий электропередачи кабелем АСБ-1 сечением 4х120 кв.мм на уровне напряжения 0,4 кВ	472 459.54	96.000	4 921
3.2.2 строительство кабельных линий электропередачи кабелем АСБ-1 сечением 4х150 кв.мм на уровне напряжения 0,4 кВ	1 038 938.40	169.900	6 115
3.2.3 строительство кабельных линий электропередачи кабелем АСБ-1 сечением 4х185 кв.мм на уровне напряжения 0,4 кВ	997 707.59	172.233	5 793
3.2.4 строительство кабельных линий электропередачи кабелем АСБ-1 сечением 4х240 кв.мм на уровне напряжения 0,4 кВ	554 108.04	125.567	4 413
3.2.5 строительство кабельных линий электропередачи кабелем АСБ-10 сечением 3х120 кв.мм на уровне напряжения 10(6) кВ	5 919 459.94	729.567	8 114

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки * (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС)
3.2.6 строительство кабельных линий электропередачи кабелем АСБ-10 сечением 3х150 кв.мм на уровне напряжения 10(6) кВ	156 959.64	18.333	8 562
3.2.7 строительство кабельных линий электропередачи кабелем АСБ-10 сечением 3х185 кв.мм на уровне напряжения 10(6) кВ	0.00	0.000	0
3.2.8 строительство кабельных линий электропередачи кабелем АСБ-10 сечением 3х240 кв.мм на уровне напряжения 10(6) кВ	1 184 174.19	754.333	1 570
3.3 строительство пунктов секционирования	-	-	-
3.4 строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-
3.4.1 строительство комплектных однострансформаторных подстанций с максимальной мощностью до 250 кВА	825 590.00	222.500	3 711
3.4.2 строительство комплектных однострансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 250 кВА до 400 кВА	942 490.00	356.000	2 647
3.4.3 строительство комплектных однострансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 400 кВА до 630 кВА	1 223 090.00	560.700	2 181

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки * (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС)
3.4.4 строительство комплектных однотрансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 630 кВА	1 993 720.00	890.000	2 240
3.4.5 строительство комплектных двухтрансформаторных подстанций с максимальной мощностью до 2х400 кВА	2 046 180.00	356.000	5 748
3.4.6 строительство комплектных двухтрансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 2х400 кВА до 2х630 кВА	3 193 550.00	560.700	5 696
3.4.7 строительство комплектных двухтрансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 2х630 кВА до 2х1000 кВА	5 023 430.00	890.000	5 644
3.4.8 строительство комплектных двухтрансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 2х1000 кВА	6 805 510.00	1 112.500	6 117
3.4.9 строительство распределительных пунктов напряжением 10(6) кВ	23 018 590.00	5 000.000	4 604
3.5 строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	-	-	-
4. Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий: по постоянной схеме по временной схеме	5 924 855.92 5 924 855.92 5 924 855.92	19 555.124 19 555.124 19 555.124	303 303 303

Наименование мероприятий	Распределение необходимой валовой выручки * (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС)
5. Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя: по постоянной схеме по временной схеме	0.00 0.00 0.00	0.000 0.000 0.000	0 0 0
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	3 593 228.36 3 593 228.36 3 593 228.36	19 555.124 19 555.124 19 555.124	184 184 184

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