

Утверждаю  
 Генеральный директор  
 ЗАО «Братская электросетевая компания»  
 \_\_\_\_\_ С.И. Кабаев  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

**Приложение № 1**

**Состав расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства  
 от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или)  
 объектов электроэнергетики, включаемых в состав платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
 ЗАО «Братская электросетевая компания» в зависимости от способа технологического присоединения**

Состав расходов по мероприятиям	Присоединение объектов заявителя к ячейке (ТП, РТП, РП, ПС)		Присоединение объектов заявителя к линии электропередачи (ЛЭП)	
	Уровень напряжения, указанный в заявке, соответствует напряжению присоединения к существующему объекту электросетевого хозяйства (трансформация напряжения не требуется)	Уровень напряжения, указанный в заявке, не соответствует напряжению присоединения к существующему объекту электросетевого хозяйства (трансформация напряжения требуется)	Уровень напряжения, указанный в заявке, соответствует напряжению присоединения к существующему объекту электросетевого хозяйства (трансформация напряжения не требуется)	Уровень напряжения, указанный в заявке, не соответствует напряжению присоединения к существующему объекту электросетевого хозяйства (трансформация напряжения требуется)
Расходы на:				
1. Строительство воздушных и (или) кабельных линий	+	+	+	+
2. Строительство Пунктов секционирования <1>	+	+	+	+

3. Строительство Комплектных Трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ <2>	-	+	-	+
4. Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) <3>	-	+	-	+

Примечание:

<1> Строительство пунктов секционирования (реклоузеров, РП-распределительных пунктов, ПП-переключательных пунктов): выполняется для деления электрической сети и обеспечения селективности работы защит, обеспечения категории надежности электроснабжения, а также обеспечения нескольких точек присоединения Заявителю.

<2> Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ: требуется в случае обеспечения Заявителя уровнем напряжения, равным указанному в заявке, а также при необходимости обеспечения нескольких точек присоединения.

<3> Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) требуется в случае обеспечения Заявителя уровнем напряжения, равным указанному в заявке, а также при необходимости обеспечения нескольких точек присоединения.