## Расчет размера расходов, связанных с осуществлением технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно, не включаемых в состав платы за технологическое присоединение на 2017 год по ОАО «ОЭС»

(без НДС)

N п/п	Показатели	Фактические данные за предыдущий период регулирования (факт 2015 г.)			Расчетные (фактические) данные за предыдущий период регулирования			Плановые показатели на следующий период регулирования		
		ставка платы (руб./кВт, руб./км)	' '	Сумма (в соответствии с актами приемки выполненных работ) (тыс. руб.)	стандарт, тариф, ставка (руб./кВт, руб./км)	мощность, длина линий (кВт, км)	сумма (тыс. руб.)	стандарт, тариф, ставка (руб./кВт, руб./км)	мощность, длина линий (кВт, км)	сумма (тыс. руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Расходы на выполнение организационно-технических мероприятий, связанные с осуществлением технологического присоединения $[\underline{\Pi}, \underline{1}, \underline{1}] + \underline{\Pi}, \underline{1}, \underline{2} + \underline{\Pi}, \underline{1}, \underline{3}]$ :	1137.16	3472.24	3948.48	276.64	3472.24	960.56	1037.88	2971.63	3084.20
1.1.	подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (ТУ) Заявителю, на уровне напряжения 0,4 кВ и диапазоне мощности до 15 кВт		3430.54			3430.54			2957.7	
1.2.	проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ, на уровне напряжения 0,4 кВ и диапазоне мощности до 15 кВт		3430.54			3430.54			2957.7	
1.3.	участие в осмотре должностным									

лицом органа федерального, государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника присоединяемых Устройств Заявителя, на уровне напряжения 0,4 кВ и диапазоне мощности до 15 кВт									
Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положение "включено"), на уровне напряжения 0,4 кВ и диапазоне мощности до 15 кВт		3430.54			3430.54			2957.7	
Расходы по мероприятиям "последней мили", связанные с осуществлением технологического присоединения $[\underline{\Pi}, \underline{2.1} + \underline{\Pi}, \underline{2.2} + \underline{\Pi}, \underline{2.3} + \underline{\Pi}, \underline{2.4} + \underline{2.5}]$ :	х	х							
строительство воздушных линий, на уровне напряжения 0,4 кВ и диапазоне мощности до 150 кВт - проектные работы	49909.37	6,23	1203.32	196540,19	6,23	4738.60	224428.72	5.44	4798.11
строительство кабельных линий, на уровне напряжения і и (или) диапазоне мощности ј	276797.54	0.61	747.99	226867.51	0.61	613.06	188740.92	0.34	288.77

						I	I			
	строительством пунктов секционирования, на уровне напряжения і и (или) диапазоне мощности ј									
	строительство комплектных грансформаторных подстанций (КТП), распределительных грансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, на уровне напряжения і и (или) диапазоне мощности ј									
	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), на уровне напряжения і и (или) диапазоне мощности ј									
3.	Суммарный размер платы за технологическое присоединение [ <u>п. 3.1</u> * <u>п. 3.2</u> / 1000]:	х	x	160.96	x	x	160.96	x	x	141.23
	Размер платы за технологическое присоединение (руб. без НДС)	х	х		x	x		х	х	466.10
	Плановое количество договоров на осуществление технологическое присоединение к электрическим сетям (плановое количество членов объединений (организаций), указанных в п. 18 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям,	x	x	335	x	x		x	x	303

	утвержденных приказом ФСТ России от 11 сентября 2012 года, N 209-э/1) (шт.)								
4.	Размер расходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемых в состав платы за технологическое присоединение (п. 1 + п. 2 - п. 3) Проектные работы (п. 6 Методических указаний)	x	5738.83	x	x	6139.72	x	x	8029.85