

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

о размерах платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям
МУП г.Буденновска «Электросетевая компания»
на 2015 год

1). ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННАЯ ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ С ПРИСОЕДИНЯЕМОЙ МОЩНОСТЬЮ ПО ОДНОМУ ИСТОЧНИКУ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ДО 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности и при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства сетевой организации составляет не более 300 метров в городах и не более 500 метров в сельской местности)

5310,12 руб./присоединение

2). СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ НА ПОКРЫТИЕ РАСХОДОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЯ К ОБЪЕКТАМ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА МУП г.БУДЕННОВСКА «ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»

руб./кВт

п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ							
	0,4 (в ценах 2014 г.)				6 - 10 (в ценах 2014 г.)			
	C _{1i}	в том числе:			C _{1i}	в том числе:		
		C _{1.1i}	C _{1.2i}	C _{1.3i}		C _{1.1i}	C _{1.2i}	C _{1.3i}
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	77,15	46,05	7,81	23,29	135,04	78,95	16,16	39,93

Примечание:

- стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 N 209-э/1 (кроме подпунктов "б" и "в"), в том числе: C_{1i}
- подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ); C_{1.1i}
- проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий; C_{1.2i}
- осуществление сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). C_{1.3i}

3). СТАВКИ ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ МУП ГОРОДА БУДЕННОВСКА "ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			C_{2i} , руб./км	C_{3i} , руб./км	C_{4i} , руб./кВт	C_{2i}^{\max} , руб./кВт	C_{3i}^{\max} , руб./кВт	C_{4i}^{\max} , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1	0,4	До 150 включительно	67050,33	87730,19	289,78	133,73	191,11	289,78
2.1	6-10	До 150 включительно	100711,8	217382,04	-	179,32	71,53	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}) и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{\max}) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки (C_{3i}) и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{\max}) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВБШв;

стандартизированная тарифная ставка (C_{3i}) и ставка за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{\max}) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 6 - 10 кВ с присоединяемой мощностью до 150 кВт включительно рассчитана в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АСБ;

стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}) и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{\max}) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.