

**ПРОГНОЗНЫЕ СВЕДЕНИЯ**  
**о расходах за технологическое присоединение**

**ООО "Крассети"**

(наименование сетевой организации)

на

**2018**

год

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 1. Полное наименование      | Общество с ограниченной ответственностью "Крассети"    |
| 2. Сокращенное наименование | ООО "Крассети"   |
| 3. Место нахождения         | 660079, г. Красноярск, ул. Мусоргского, д. 3 стр. 13   |
| 4. Адрес юридического лица  | 660079, г. Красноярск, ул. Мусоргского, д. 3 стр. 13   |
| 5. ИНН                      | 2460255883   |
| 6. КПП                      | 246001001  |
| 7. Ф.И.О. руководителя      | Андрей Васильев  |
| 8. Адрес электронной почты  | <a href="mailto:info@krasseti.ru">info@krasseti.ru</a> |
| 9. Контактный телефон       | (391) 200-15-71  |
| 10. Факс                    |  |

(форма)

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ**  
**для расчета платы за технологическое присоединение**  
**к территориальным распределительным сетям на уровне**  
**напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью**  
**менее 8900 кВт**

**ООО "Крассети"**  
(наименование сетевой организации)

на **2018** год

Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки		
		по постоянной схеме	по временной схеме	
C <sub>1</sub> 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 Федеральной службой по тарифам, за исключением подпунктов "б" и "в" пункта 16, в расчете на 1 кВт максимальной мощности	рублей/кВт	38,87	38,87	
C <sub>1.1</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей/кВт	4,01	4,01	
C <sub>1.2</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	рублей/км	23,98	23,98	
C <sub>1.3</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	рублей/км	0,68	0,68	
C <sub>1.4</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")	рублей/кВт	8,38	8,38	
C <sub>2,i</sub> * Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 км линий электропередачи	рублей/км в ценах 2001 года			
	уровень напряжения, кВ	27,5	399 409,05	414 986,00
		0,4	399 409,05	414 986,00
		6 (10)	276 796,59	287 591,66
		35 и выше)	1 942 065,84	2 017 806,41
C <sub>3,i</sub> * Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 км линий электропередачи	рублей/км в ценах 2001 года			

	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
			по постоянной схеме	по временной схеме
	уровень напряжения, кВ	0,4	702 587,32	729 988,23
		6 (10)	1 089 850,40	1 132 354,57
		35 и выше	3 735 306,39	3 880 983,34
C <sub>4,i</sub> *	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, на i-м уровне напряжения	рублей/кВт в ценах 2001 года		0,00
	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (руб./кВт)	уровень напряжения (кВт) 0,4, 6 (10), 35 и выше	760,96	790,64
	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП)	уровень напряжения (кВт) до 35	1 048,43	1 089,32
	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство центров питания подстанций (ПС)	уровень напряжения (кВт) 35 и выше	3 751,21	3 897,51

\* Ставки платы C<sub>2,i</sub>, C<sub>3,i</sub> и C<sub>4,i</sub> за технологическое присоединение к электрическим сетям дифференцируются по виду используемого материала, способу выполнения работ, категориям потребителей, уровням напряжения и (или) объему присоединяемой максимальной мощности.

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

Наименование мероприятия		Распределение необходимой валовой выручки, (руб.)	Объём максимальной мощности, (кВт)	Ставки для расчёта платы по каждому мероприятию, (руб./кВт)(без учета НДС)
1	2	3	4	5
1.	<b>Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>	0	0	0
	по постоянной схеме	0	0	0
	по временной схеме	0	0	0
2.	<b>Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"</b>	0	0	0
3.	<b>Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"</b>	0	0	0
	строительство воздушных линий	0	0	0
	по уровню напряжения 0,4 кВ	0	0	0
	по уровню напряжения 6 (10) кВ	0	0	0
	строительство кабельных линий	0	0	0
	по уровню напряжения 0,4 кВ	0	0	0
	по уровню напряжения 6 (10) кВ	0	0	0
строительство пунктов секционирования	0	0	0	
	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП) и распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35 кВ	0	0	0
	строительство центров питания и подстанций классом напряжения 35 кВ и выше (ПС)	0	0	0
4.	<b>Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий</b>	0	0	0
	по постоянной схеме	0	0	0
	по временной схеме	0	0	0
5.	<b>Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств Заявителя</b>	0	0	0
	по постоянной схеме	0	0	0
	по временной схеме	0	0	0
6.	<b>Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрической сети</b>	0	0	0
	по постоянной схеме	0	0	0
	по временной схеме	0	0	0

**РАСЧЕТ**  
**необходимой валовой выручки сетевой организации**  
**на технологическое присоединение**

тыс. руб.

№ п.п.	Показатели	Ожидаемые данные за текущий период	Плановые показатели на следующий период
1	2	3	4
1	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению - всего	0,0	0,0
	в том числе:		
	вспомогательные материалы		
	энергия на хозяйственные нужды		
	оплата труда		0,0
	отчисления на страховые взносы		0,0
	прочие расходы - всего	0,0	0,0
	работы и услуги производственного характера		0,0
	налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу налога на прибыль организаций		
	работы и услуги непромышленного характера - всего	0,0	0,0
	в том числе:		
	услуги связи		
	расходы на охрану и пожарную безопасность		
	расходы на информационное обслуживание, консультационные и юридические услуги		
	плата за аренду имущества		
	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией		
	внебюджетные расходы - всего		
	в том числе:		
	расходы на услуги банков		
	процент за пользование кредитом		
	прочие обоснованные расходы		
	денежные выплаты социального характера (по коллективному договору)		
2	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики		
3	Выпадающие доходы (экономия средств)		
	Итого (размер необходимой валовой выручки)	0,0	0,0

**ФАКТИЧЕСКИЕ СРЕДНИЕ ДАННЫЕ**  
**о присоединенных объемах максимальной мощности**  
**за 3 предыдущих года по каждому мероприятию \***

Наименование мероприятий		Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года, среднее значение (тыс. рублей)	Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года, среднее значение (кВт)
1.	Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)	0	0
2.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	0	0
3.	Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0	0

\* без учета данных по Индивидуальным проектам

**ФАКТИЧЕСКИЕ СРЕДНИЕ ДАННЫЕ**  
**о длине линий электропередачи и об объемах максимальной**  
**мощности построенных объектов за 3 предыдущих года**  
**по каждому мероприятию \***

Наименование мероприятий		Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года, среднее значение (тыс. рублей)	Длина воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года, среднее значение (км)	Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года, среднее значение (кВт)
1.	Строительство кабельных линий электропередачи:			
	0,4 кВ	0	0	0
	1 - 20 кВ	0	0	0
	35 кВ	0	0	0
2.	Строительство воздушных линий электропередачи:			
	0,4 кВ	0	0	0
	1 - 20 кВ	0	0	0
	35 кВ	0	0	0

\* без учета данных по Индивидуальным проектам