

ПРОГНОЗНЫЕ СВЕДЕНИЯ
о расходах на технологическое присоединение
филиала "Железноводские электрические сети" ООО "КЭУК" на 2016 год

1. Полное наименование: филиал "Железноводские электрические сети" ООО "Кавказская энергетическая управляющая компания"
2. Сокращенное наименование: филиал "Железноводские электрические сети" ООО "КЭУК"
3. Место нахождения: 355035, г. Железноводск, ул. Проскурина, 56
4. Адрес юридического лица: 123317, г. Москва, Пресненская набережная, д. 8, стр. 1
5. ИНН 7714662394
6. КПП 262743001
7. Ф.И.О. руководителя: Дзиов Александр Геннадьевич
8. Адрес электронной почты: elektro@zhel.stv.ru
9. Контактный телефон: (879 32) 3-24-35
10. Факс (879 32) 3-27-68

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

Филиал "Железнодорожные электрические сети" ООО "КЭУК"
на 2016 год

Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Объем максимальной мощности, (кВт)							по временной схеме
		по постоянной схеме							
		На уровне напряжения в точке присоединения 0,4 кВ			На уровне напряжения в точке присоединения 6-10 кВ				
		До 150 кВт включительно	Свыше 150 до 670 кВт включительно	Свыше 670 кВт	До 150 кВт включительно	Свыше 150 до 670 кВт включительно	Свыше 670 кВт		
C ₁	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							
C _{1.1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей/кВт	333,62						
C _{1.2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	рублей/кВт	135,44						
C _{1.3}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	рублей/кВт	63,20						
C _{1.4}	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 положение "включено")	рублей/кВт	134,98						

$C_{2,j}$	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на I-м уровне напряжения согласно приложению N 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	26 655,36							
$C_{3,j}$	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на I-м уровне напряжения согласно приложению N 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	73 537,95							
$C_{4,j}$	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций согласно приложению N 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	1 282,51							
$C_{2,j}^{max}$	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на I-м уровне напряжения согласно приложению N 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 кВт присоединяемой мощности	рублей/кВт	49,65							
$C_{3,j}^{max}$	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на I-м уровне напряжения согласно приложению N 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 кВт присоединяемой мощности	рублей/кВт	267,73							

**Расходы на мероприятия, осуществляемые при технологическом присоединении к
электрическим сетям филиала "Железноводские электрические сети" ООО
"КЭУК"**

№ п/п	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:	349 841,52	2 583	135,44
	по постоянной схеме			
	по временной схеме			
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"			
3	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили":			
	строительство воздушных линий			
	строительство кабельных линий			
	строительство пунктов секционирования			
	строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ			
	строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше			
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий:	163 245,60	2 583	63,20
	по постоянной схеме			
	по временной схеме			
5	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя:			
	по постоянной схеме			
	по временной схеме			
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:	348 627,51	2 583	134,97
	по постоянной схеме			
	по временной схеме			

**Расчет необходимой валовой выручки на технологическое присоединение к
электрическим сетям филиала "Железноводские электрические сети" ООО
"КЭУК"**

№ п/п	Наименование мероприятий	Ожидаемые данные за 2015 год, (тыс. руб.)	Плановые показатели на 2016 год, (тыс. руб.)
1	Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению - всего	1 894,23	1 977,58
	в том числе:		
1.1	вспомогательные материалы	200,29	209,11
1.2	энергия на хозяйственные нужды	347,39	362,67
1.3	оплата труда	775,28	809,39
1.4	отчисления на страховые взносы	235,69	246,06
1.5	прочие расходы - всего	335,58	350,34
	из них:		
1.5.1	работы и услуги производственного характера		
1.5.2	налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций		
1.5.3	работы и услуги непроизводственного характера - всего		
	в том числе:		
1.5.3.1	услуги связи	24,25	25,32
1.5.3.2	расходы на охрану и пожарную безопасность	28,7	29,96
1.5.3.3	расходы на информационное обслуживание, консультационные и юридические услуги		
1.5.3.4	плата за аренду имущества		
1.5.3.5	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией		
1.6	внебюджетные расходы - всего		
	в том числе:		
1.6.1	расходы на услуги банков		
1.6.2	процент за пользование кредитом		
1.6.3	прочие обоснованные расходы		
1.6.4	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	61103,19	63 791,73
3	Выпадающие доходы (экономия средств)	977,9	1 020,93
	Итого (размер необходимой валовой выручки)	63 975,32	66 790,23

Фактические средние данные о присоединенных объемах максимальной мощности за 2013, 2014 и 2015 года по каждому мероприятию, филиал "Железноводские электрические сети" ООО "КЭУК"

№ п/п	Наименование мероприятий	Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года, (тыс. руб.)	Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года, (кВт)
1	Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)		
2	Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	16 578,37	4 067
3	Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше		