

Раскрытие информации
территориальной сетевой организации
АО «Калугапутьмаш»

Информация о размерах платы за технологическое присоединение
к электрическим сетям АО "Калугапутьмаш"
на 2015 год

Наименование регулируемой организации	АО "Калугапутьмаш"	
ИНН	4029000018	
Местонахождение (фактический адрес)	г. Калуга, ул. Ленина, 23	
Информация о размерах платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на текущий период регулирования, 2015 год		
Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифов	Министерство тарифного регулирования Калужской области	
Реквизиты решения	дата	номер
	17 августа 2015 г.	120-ПК
Источник официального опубликования	Официальный сайт организации	
Величина тарифных ставок -руб./кВт (указать: с НДС или без НДС)	См. таблицы № 1,2.	

Стандартизированные тарифные ставки
для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
АО "Калугапутьмаш"

Стандартизированные тарифные ставки	Уровень напряжения, кВ	Заявленный максимальный объем мощности			
		до 15 кВт (включительно)	от 15 кВт до 150 кВт (включительно)	свыше 150 и менее 670 кВт	не менее 670 кВт
С ₁ - стандартизированная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым	0,4 кВ	744,45	194,21	45,06	32,06

организациям и иным лицам, без расходов, связанных со строительством объектов электросетевого хозяйства, руб./кВт (без НДС), в том числе	6-10 кВ			54,41	22,72
С _{1.1} - Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (ТУ) заявителю	0,4 кВ	394,12	101,56	23,49	15,30
	6-10 кВ			25,97	11,23
С _{1.2} - Поверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	0,4 кВ	58,39	21,38	4,62	4,37
	6-10 кВ			7,42	2,91
С _{1.3} -Участие сетевой организации в осмотре (обследование) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств, руб./кВт (без НДС)	0,4 кВ			1,16	1,46
	6-10 кВ			2,47	1,30
С _{1.4} -Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного	0,4 кВ	291,94	71,27	15,79	10,93

аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено") руб./кВт (без НДС)	6-10 кВ		18,55	7,28
С ₂ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи, руб./км (в ценах 2001 г.без НДС)	0,4 кВ	75 256,50	150 513,00	
	6-10 кВ	166 869,50	333 739,00	
С ₃ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи, (в ценах 2001 г.без НДС)	0,4 кВ	123 063,00	246 126,00	
	6-10 кВ	148 371,00	296 742,00	
С ₄ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций, руб./кВт (в ценах 2001 г.без НДС)	х	х	х	
строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП)	0,4 кВ	530,00	1 060,00	

строительство двухтрансформаторных подстанций (КТП)	0,4 кВ	785,50	1 571,00
---	--------	--------	----------

Таблица № 2

**Ставки за единицу максимальной мощности
для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям**

АО "Калугапутьмаш"

на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8 900 кВт

руб./кВт (без НДС)

№ пп	Наименование	Уровень напряжения, кВ	Заявленный максимальный объем мощности			
			до 15 кВт (включительно)	от 15 кВт до 150 кВт (включительно)	свыше 150 и менее 670 кВт	не менее 670 кВт
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (ТУ)	0,4 кВ	394,12	101,56	23,49	15,30
		6-10 кВ			25,97	11,23

2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	0,4 кВ				
		6-10 кВ				
3	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"	0,4 кВ				
		6-10 кВ				
3.1	строительство воздушных линий	0,4 кВ	960,04	1421,63	1156,91	
		6-10 кВ			8022,73	3380,36
3.2	строительство кабельных линий	0,4 кВ	1017,21	2362,09	3989,31	
		6-10 кВ			4217,24	2703,36
3.3	строительство пунктов секционирования		—	—	—	—
3.4	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	0,4 кВ	Ставки равны стандартизированным тарифным ставкам С ₄ (таблица № 1)			
3.5	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)		—	—	—	—

4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	0,4 кВ	58,39	21,38	4,62	4,37
		6-10 кВ			7,42	2,91
5	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	0,4 кВ			1,16	1,46
		6-10 кВ			2,47	1,30
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	0,4 кВ	291,94	71,27	15,79	10,93
		6-10 кВ			18,55	7,28

В соответствии с пунктом 87 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178, внесены изменения в приказ министерства тарифного регулирования Калужской области от 26.12.2014 г. № 219-РК «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Открытого акционерного общества «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» на 2015 год». Приказ № 120-РК от 17.08.2015 г. вступает в силу с 1 октября 2015 г.