



В соответствии с методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФСТ России №209-э/1 от 11.09.2012 г., на 2014 г. для всех филиалов ОАО «МРСК Урала» регулирующими органами Пермского края, Свердловской и Челябинской областей были утверждены стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности. Регулирующими органами были применены различные способы дифференциации платы:

ПЕРМЭНЕРГО

В соответствии с постановлением РСТ Пермского края №65-тп от 25.12.2013 г. ставки платы за единицу максимальной мощности дифференцировались по уровням напряжения только в части строительства воздушных и кабельных линий. Стандартизированная тарифная ставка С1 не дифференцировалась, а только была разделена по мероприятиям, стандартизированные тарифные ставки С2, С3 и С4 напротив, имели широкую дифференциацию в зависимости от уровня напряжения и типа оборудования.

СВЕРДЛОВЭНЕРГО

Постановлением РЭК Свердловской области №156-ПК от 24.12.2013 г. были утверждены ставки за единицу максимальной мощности и стандартизированные тарифные ставки для филиала «Свердловэнерго». Данное постановление предусматривало дифференциацию ставки С1 по уровням напряжения и диапазонам мощности, но не была разделена по мероприятиям, ставки за единицу максимальной мощности на строительство воздушных и кабельных линий дифференцировались только по уровням напряжения. Кроме того, РЭК Свердловской области было принято постановление №150-ПК от 24.12.2013 г., которое устанавливало стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области и формулы расчета платы за технологическое присоединение для всех сетевых компаний, действующих на территории Свердловской области.

ЧЕЛЯБЭНЕРГО

ГК «ЕТО Челябинской области» постановлением №58/1 от 19.12.2013 г. установил ставки за единицу максимальной мощности и стандартизированные тарифные ставки. Данное постановление предполагало широкую дифференциацию всех видов ставок по уровням напряжения и диапазонам мощности. Кроме того, ставки за единицу максимальной мощности были разделены по мероприятиям. Позднее постановлением №13/8 от 24.03.2014 г. действующее постановление было дополнено формулой расчета платы для заявителей, срок выполнения мероприятий для присоединения которых составляет более года.



Филиал	2012	2013	2014
Пермэнерго, руб./кВт	12 531,0	5 415,7	8 764,4
Свердловэнерго, руб./кВт	4 122,7	6 708,9	8 663,0
Челябэнерго, руб./кВт	5 114,1	5 425,7	3 248,9
Итого, руб./кВт	5 312,7	5 477,3	6 318,7
Рост, %	—	3,1%	15,4%

Анализ изменений средней ставки за единицу мощности в разрезе филиалов

В таблице приведены средневзвешенные ставки за единицу максимальной мощности на основании решений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Высокий тариф филиала «Пермэнерго» в 2012 г. не оказал значительного влияния на средневзвешенный тариф по ОАО «МРСК Урала» в связи с небольшой долей максимальной мощности по заявкам филиала «Пермэнерго» в общем объеме максимальной мощности, который был использован для расчета размера платы за технологическое присоединение. До 2013 г. в Пермском крае, Свердловской и Челябинской областях срок действия ставок платы не ограничивался календарным годом. Так для филиала «Пермэнерго» размер платы, утвержденный в декабре 2010 г., действовал в 2011 и 2012 гг., а для многих категорий заявителей размер платы не изменялся с мая 2009 г. Для филиала «Свердловэнерго» ставки изменялись 2 раза: с 1 января 2011 г. и с 24 мая 2012 г. Для филиала «Челябэнерго» размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям устанавливался в 2012 г. индивидуально, поэтому для сравнения были использованы данные по сумме утвержденных за каждый год постановлений.





88% заявителей выбирают ставку за единицу максимальной мощности

Стандартизированные тарифные ставки на 2014 г.

Вид стандартизированной тарифной ставки	Пермэнерго	Свердловэнерго	Челябэнерго
Ставка на покрытие расходов на ТП по мероприятиям, указанным в пункте 16 МУ (кроме подпунктов «б» и «в»), руб./кВт — С1, в том числе:	505,28	399,72	79,66
подготовка сетевой организацией технических условий Заявителю (далее — ТУ), руб./кВт	150,25	—	32,37
проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ, руб./кВт	38,51	—	20,40
участие в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного, руб./кВт энергетического надзора присоединяемых Устройств, руб./кВт	3,48	—	0,00
осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата в положение «включено», руб./кВт	313,04	—	26,90
Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи — С2, руб./км	291 861,00	341 562,00	206 338,32
Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи — С3, руб./км	825 010,00	482 937,75	484 663,77
Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций — С4, руб./кВт	2 379,00	2 359,91	1 720,57

В таблице приведены средневзвешенные стандартизированные ставки на основании решений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. Постановление РЭК Свердловской области №156-ПК от 24.12.2013 г. не предполагало разделение ставки С1 по мероприятиям, ставка С1 дифференцировалась только по уровням напряжения и диапазонам мощности. Кроме того, данное постановление устанавливало, что ставки за единицу максимальной мощности на осуществление мероприятий, связанных со строительством пунктов секционирования, трансформаторных подстанций, центров питания принимаются равными значениям размеров стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов сетевых организаций на территории Свердловской области на строительство подстанций (С4), утвержденных постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области №150-ПК от 24.12.2013 г. Низкий уровень средней ставки С1 по филиалу «Челябэнерго» связан с тем, что в структуре заявок, использованных при определении размера платы, преобладают заявки с большим объемом максимальной мощности и незначительными затратами на организационные мероприятия.

Анализ выбора платы за технологическое присоединение в ОАО «МРСК Урала» в 2014 г. в разрезе филиалов

По итогам заключенных в 2014 г. договоров на технологическое присоединение наибольшее распространение получила ставка за единицу максимальной мощности, в среднем по ОАО «МРСК Урала» на уровне 88% (в штуках, без учета договоров по льготной категории заявителей), максимальное распространение данный вид ставок получил в филиалах «Свердловэнерго» и «Пермэнерго» (89%). Использование индивидуальных расчетов размера платы за технологическое присоединение не превышало 1.01%.

