



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
Комитет по тарифам и ценовой политике (Лен РТК)

ПРИКАЗ

от 17 июля 2014 года

№ 94-п

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2013 года № 197-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального предприятия «Всеволожское предприятие электрических сетей» энергопринимающих устройств заявителей, расположенных на территории Ленинградской области, на 2014 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 11 сентября 2012 года № 209-э/1 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 и, на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 июля 2014 года № 16

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2013 года № 197-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального предприятия «Всеволожское предприятие электрических сетей» энергопринимающих устройств заявителей, расположенных на территории Ленинградской области, на 2014 год» следующие изменения:

1) изложить пункт 10 приказа в следующей редакции:

«10. Установить, что для заявителей, указанных в пунктах 1 – 5 настоящего приказа, в случае если с учетом последующего увеличения максимальной мощности ранее присоединенного энергопринимающего устройства максимальная мощность превысит 15 кВт и (или) будут превышены вышеуказанные расстояния, расчет платы за технологическое присоединение производится в соответствии со стандартизированными ставками согласно приложению 1 или в соответствии со ставками за единицу максимальной мощности согласно приложению 2 к настоящему приказу»;

2) изложить приложение 1 к приказу согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета
по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение к
приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 17 июля 2014 года № 94-п

**Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы
за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального предприятия
«Всеволожское предприятие электрических сетей»**

Перечень стандартизированных ставок		ед.изм.	Стандартизированная тарифная ставка (без НДС)
С 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 (кроме подпунктов «б» и «в»), в расчёте на 1 кВт максимальной мощности		руб./кВт	в ценах периода регулирования
С ₁ до 150 кВт	до 150 кВт включительно	руб./кВт	606,00
С ₁ свыше 150 кВт	свыше 150 кВт	руб./кВт	113,00
С ₂ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов МП «ВПЭС» на строительство воздушных линий электропередачи		руб/км	в ценах ФЕР-2001
С _{2_СН2}	3хСИП-3 1х35	руб/км	322 656,00
	3хСИП-3 1х50	руб/км	331 734,00
	3хСИП-3 1х70	руб/км	346 252,00
	3хСИП-3 1х95	руб/км	363 900,00
	3хСИП-3 1х120	руб/км	390 513,00
	3хСИП-3 1х150	руб/км	400 952,00
	3хСИП-3 1х185	руб/км	412 014,00
	СИП-2А 3х95+1х95+1х16	руб/км	382 663,00
	СИП-2А 3х70+1х70	руб/км	244 843,00
С _{2_НН}	СИП-4 4х10	руб/км	201 782,00
	СИП-4 4х16	руб/км	209 144,00
	СИП-4 4х25	руб/км	213 595,00
	СИП-4 4х35	руб/км	218 873,00
	СИП-4 4х50	руб/км	226 951,00
	СИП-4 4х70	руб/км	241 461,00
	СИП-4 4х95	руб/км	255 348,00
	СИП-4 4х120	руб/км	271 153,00
	СИП-4 4х150	руб/км	278 455,00
	СИП-4 4х240	руб/км	324 190,00
	СИП-2 3х95 +1х95	руб/км	298 629,00
	СИП-2 3х120 +1х95	руб/км	322 287,00
	СИП-2 4х70	руб/км	341 432,00
	СИП-2 4х95	руб/км	356 321,00
	СИП-2 4х120	руб/км	374 229,00

Перечень стандартизированных ставок		ед.изм.	Стандартизированная тарифная ставка (без НДС)
С ₃ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов МП «ВПЭС» на строительство кабельных линий электропередачи		руб/км	в ценах ФЕР-2001
С _{3_СН2}	АСБ2Л 3х70	руб/км	648 134,00
	АСБ2Л 3х95	руб/км	664 444,00
	АСБ2Л 3х120	руб/км	682 090,00
	АСБ2Л 3х150	руб/км	700 451,00
	АСБ2Л 3х185	руб/км	726 042,00
	АСБ2Л 3х240	руб/км	737 365,00
	3х225 мм ² методом горизонтально направленного бурения (прокол)	руб/км	3 167 244,00
	4х225 мм ² методом горизонтально направленного бурения (прокол)	руб/км	4 221 514,00
С _{3_НН}	АПвБШп 3х240-1	руб/км	398 004,00
	АСБ 4х240-1	руб/км	468 531,00
	АСБ 4х185	руб/км	377 953,00
	АСБ 4х185 два кабеля	руб/км	692 635,00
	АПвБШп 3х240	руб/км	398 004,00
	АСБ 4х240	руб/км	468 531,00
С ₄ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов МП «ВПЭС» на строительство подстанций		руб./кВт	в ценах ФЕР-2001
С _{4_СН2/НН}	МТП 1х63 кВА	руб./кВт	976,00
	МТП 1х100 кВА	руб./кВт	711,00
	МТП 1х160 кВА	руб./кВт	474,00
	СТП 1х25 кВА	руб./кВт	1 830,00
	СТП 1х40 кВА	руб./кВт	1 483,00
	КТПН 1х100 кВА	руб./кВт	629,00
	КТП 1х160 кВА тупикового типа	руб./кВт	1 206,00
	КТП 1х250 кВА тупикового типа	руб./кВт	653,00
	КТПН 1х400 кВА	руб./кВт	377,00
	КТПН 1х630 кВА	руб./кВт	409,00
	КТП 1х1000 кВА тупикового типа	руб./кВт	437,00
	КТП 2х250 кВА тупикового типа	руб./кВт	594,00
	КТП 2х400 кВА тупикового типа	руб./кВт	333,00
	КТП 2х630 кВА тупикового типа	руб./кВт	226,00
	БКТП 1х250 кВА	руб./кВт	2 770,00
	БКТП 1х400 кВА	руб./кВт	1 742,00
	БКТП 1х630 кВА	руб./кВт	1 142,00
	БКТП 1х1000 кВА	руб./кВт	741,00
	БКТП 1х1250 кВА	руб./кВт	616,00
	БКТП 1х1600 кВА	руб./кВт	526,00
	БКТП 2х250 кВА	руб./кВт	957,00
	БКТП 2х400 кВА	руб./кВт	1 444,00
	БКТП 2х630 кВА	руб./кВт	861,00
	БКТП 2х1000 кВА	руб./кВт	853,00
	БКТП 2х1250 кВА	руб./кВт	760,00
	БКТП 2х1600 кВА	руб./кВт	676,00