



КАРАР

« 1 » декабрь 2014й.

№ 480

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 1 » декабря 2014г.

Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак и определению выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 года №209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2014 года №215-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям» и постановлением Правительства Республики Башкортостан от 5 сентября 2013 года № 404 «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Башкортостан по тарифам» Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак для заявителей с присоединяемой мощностью свыше 15 кВт, а также для заявителей с присоединяемой мощностью не превышающей 15 кВт (с учётом ранее присоединённой в данной точке присоединения мощности), у которых расстояние от границ участка до объектов электросетевого хозяйства муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак превышает 300 метров в городах и поселках городского типа и 500 метров в сельской местности, в соответствии с приложением № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак в соответствии с приложением № 2 к настоящему постановлению.

3. Установить формулу платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак на территории Республики Башкортостан в соответствии с приложением № 3 к настоящему постановлению.

4. Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), к электрическим сетям муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак в размере 550 рублей (с учетом НДС) за одно технологическое присоединение.

5. Определить экономически обоснованную плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак с присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно в размере 19 484,88 рубля за одно технологическое присоединение.

6. Плата, установленная в пунктах 4, 5 настоящего постановления, распространяется в отношении заявителей, владеющих объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

7. Определить выпадающие доходы муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак от технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно в размере 13 978,81 тысяч рублей (без учета НДС).

8. Тарифы, установленные пунктами 1-7, действуют с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года.

9. Настоящее постановление вступает в силу в установленном

законодательством порядке

Республика Башкортостан по организации деятельности мировых судей и ведению регистров правовых актов
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
5 декабря 2014 г.
Регистрационный № 5491

Председатель

И.Н. Васимирская

**Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы
за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального
унитарного предприятия «Электрические сети»
городского округа г. Стерлитамак**

1. 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 приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 года № 209-Э/1 (далее - Методические указания) (кроме подпунктов «б» и «в») (руб./кВт).

Указанная ставка рассчитывается по каждому мероприятию, указанному в пункте 16 Методических указаний (кроме подпунктов «б» и «в») отдельно для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), и для постоянной схемы электроснабжения.

C_1 - стандартизированная тарифная ставка в ценах периода регулирования для постоянной схемы электроснабжения:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	до 150 включительно	257,69
	от 150 до 670 включительно	82,62
	свыше 670	22,73

C , утверждается итоговой суммой, а также в разбивке по следующим ставкам:

$C_{1.1}$ - Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ): _____
| Уровень | Присоединяемая мощность, кВт | Стандартизированная

напряжения, кВ		тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	до 150 включительно	78,26
	от 150 до 670 включительно	27,47
	свыше 670	7,80

C_{1.2} - Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	до 150 включительно	70,91
	от 150 до 670 включительно	24,88
	свыше 670	5,43

C_{1.3} - Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств: _____

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	до 150 включительно	-
	от 150 до 670 включительно	-
	свыше 670	2,60

C_{1.4} - Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"): _____

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	до 150 включительно	108,52
	от 150 до 670 включительно	30,27
	свыше 670	6,90

C₁ - стандартизированная тарифная ставка в ценах периода регулирования на временное электроснабжение: _____

Уровень напряжения, кВ	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	89,49

C₁ утверждается итоговой суммой, а также в разбивке по следующим ставкам:

C_{1.1} - подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю

(ТУ): _____

Уровень напряжения, кВ	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	29,37

C_{1,2} - проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий:

Уровень напряжения, кВ	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	22,37

C_{1,3} - участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств: __ __

Уровень напряжения, кВ	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	-

C_{1,4} - осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"):

Уровень напряжения, кВ	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4-10	37,76

C₂ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий, с использованием железобетонных опор в расчете на 1 км линий, на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без учета НДС) в ценах 2001 г.:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка «С ₂ »
0,4	до 150 включительно	189 276,16
	от 150 до 670 включительно	196 198,83
	свыше 670	217 749,57
6 - 10	до 150 включительно	218 908,02
	от 150 до 670 включительно	226 417,24
	свыше 670	261 190,71

C₃ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередач в траншее в расчете на 1 км линий в ценах 2001 г. на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без учета НДС):

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка «С ₃ »
0,4	до 150 включительно	196 116,09
	от 150 до 670 включительно	237 260,44
	свыше 670	250 514,57
6 - 10	до 150 включительно	324 406,81
	от 150 до 670 включительно	412 648,46
	свыше 670	438 949,37

С4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций в ценах 2001 г. на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без учета НДС):

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка «С4»
0,4-10	до 150 включительно	503,27
	от 150 до 670 включительно	611,15
	свыше 670	508,84

Приложение № 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 1 декабря 2014 г. № 480

Ставки за единицу максимальной мощности для муниципального унитарного
предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак
по одному источнику энергоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятий	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию без учета НДС (руб./кВт), в ценах периода регулирования					
		0,4-1 кВ (уровень напряжения)			6-10 кВ (уровень напряжения)		
		до 150 кВт	от 150 кВт до 670 кВт	свыше 670	до 150 кВт	от 150 кВт до 670 кВт	свыше 670
(диапазон присоединяемой максимальной мощности)							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	78,27	27,47	7,80	78,27	27,47	7,80
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»:	x	x	x	x	x	x
2.1	строительство воздушных линий	x	x	x	x	x	x
2.2	строительство кабельных линий в траншее	x	x	x	x	x	x
2.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем	x	x	x	x	x	x

3	Выполнение ТУ сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили»	X	X	X	X	X	X
3.1	строительство воздушных линий	7 029,88	7 129,62	7 888,36	8 148,73	8 960,02	11 006,76
3.2	строительство кабельных линий в траншее	3 779,52	4 583,99	4 750,90	5 784,36	6 437,18	7 694,84
3.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	3 150	2 140	1 900	3 150	2 140	1 900
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	70,91	24,88	5,43	70,91	24,88	5,43
5	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	X	X	2,60	X	X	2,60
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	108,52	30,27	6,90	108,52	30,27	6,90

Приложение № 3 к постановлению
Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 1 декабря 2014 г. № 480

Формула платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального унитарного предприятия «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак

Плата за технологическое присоединение посредством применения стандартизированных тарифных ставок определяется по формуле:

$$P = C_1 * N + C_2 * L_2 * Z + C_3 * L_3 * Z + C_4 * N * Z,$$

где:

$C_{1(2,3,4)}$ - стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей и объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям МУП «Электрические сети» городского округа г. Стерлитамак, установленные в приложении №1 к настоящему постановлению;

N - объем максимальной присоединяемой мощности энергопринимающих устройств потребителей и объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам (кВт);

L_2 - длина воздушных линий электропередач (км);

L_3 - длина кабельных линий электропередач (км);

Z - индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для субъекта Российской Федерации на квартал, предшествующий кварталу, данные по которым используются для расчета, к федеральным единичным расценкам 2001 года, определяемый федеральным органом исполнительной власти в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.