

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ  
ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ К ОБЪЕКТАМ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
НА 2014 ГОД**

(в ред. [постановления](#) региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края от 30.04.2014 N 25/1)

В соответствии с Федеральным [законом](#) "Об электроэнергетике", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в 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 г. N 861, [Методическими указаниями](#) по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 г. N 209-э/1, и на основании [Положения](#) о региональной тарифной комиссии Ставропольского края, утвержденного постановлением Правительства Ставропольского края от 19 декабря 2011 г. N 495-п, региональная тарифная комиссия Ставропольского края постановляет:

1. Установить на 2014 год:

экономически обоснованную [плату](#) за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей с присоединяемой мощностью по одному источнику электроснабжения до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности и при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства сетевой организации составляет не более 300 метров в городах и не более 500 метров в сельской местности) к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Ставропольского края, без учета налога на добавленную стоимость в размерах согласно приложению 1;

выпадающие [доходы](#) территориальных сетевых организаций Ставропольского края от присоединения в 2014 году энергопринимающих устройств потребителей с присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно с применением платы, установленной [постановлением](#) региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 19 мая 2009 г. N 27/1 "Об установлении на территории Ставропольского края платы за технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно", без учета налога на добавленную стоимость в размерах согласно приложению 2.

2. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2014 года:

стандартизированные тарифные [ставки](#) на покрытие расходов на выполнение обязательных мероприятий, связанных с технологическим присоединением энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Ставропольского края ( $C_{1i}$ ), в ценах 2014 года без учета налога на добавленную стоимость согласно приложению 3;

стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость согласно [приложениям 4](#)

- 13;

**формулы** платы за технологическое присоединение согласно приложению 14.

3. Ставки, установленные в **пункте 2** настоящего постановления, действуют по 31 декабря 2014 года включительно.

4. При присоединении энергопринимающих устройств потребителей в случаях, не предусмотренных настоящим постановлением, размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Ставропольского края в 2014 году устанавливается индивидуально для каждого случая такого присоединения.

5. Признать утратившими силу с 01 января 2014 года:

**постановление** региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 24 декабря 2012 г. N 70/7 "Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Ставропольского края на 2013 год";

**постановление** региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 11 марта 2013 г. N 15/1 "О внесении изменений в постановление региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 24 декабря 2012 г. N 70/7 "Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Ставропольского края на 2013 год";

**постановление** региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 27 августа 2013 г. N 54/2 "О внесении изменений в постановление региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 24 декабря 2012 г. N 70/7 "Об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Ставропольского края на 2013 год".

6. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности  
председателя региональной  
тарифной комиссии  
Ставропольского края  
К.А.ШИШМАНИДИ

Приложение 1  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННАЯ ПЛАТА  
ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ  
УСТРОЙСТВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ С ПРИСОЕДИНЯЕМОЙ МОЩНОСТЬЮ ПО ОДНОМУ  
ИСТОЧНИКУ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ДО 15 КВТ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО  
(С УЧЕТОМ РАНЕЕ ПРИСОЕДИНЕННОЙ В ДАННОЙ ТОЧКЕ ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
МОЩНОСТИ И ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО РАССТОЯНИЕ ОТ ГРАНИЦ УЧАСТКА  
ЗАЯВИТЕЛЯ ДО ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА СЕТЕВОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ СОСТАВЛЯЕТ НЕ БОЛЕЕ 300 МЕТРОВ В ГОРОДАХ  
И НЕ БОЛЕЕ 500 МЕТРОВ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ) К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
СЕТЯМ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

(в ред. [постановления](#) региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края от 30.04.2014 N 25/1)

N п/п	Наименование организации	Плата, руб./присоединение
1	2	3
1.	ГУП СК "Ставрополькоммунэлектро"	5967,48
2.	Филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа" - "Ставропольэнерго"	5097,96
3.	ОАО "Георгиевские городские электрические сети"	5176,00
4.	ОАО "Пятигорские электрические сети"	5190,40
5.	ОАО "Кисловодская сетевая компания"	5344,64
(в ред. <a href="#">постановления</a> региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 30.04.2014 N 25/1)		
6.	ОАО "Невинномысская электросетевая компания"	4783,37
7.	Филиал "Железноводские электрические сети" ООО "КЭУК"	5014,83
8.	ОАО "Ессентукская сетевая компания"	5195,29
9.	ОАО "Ставропольэнергоинвест"	5241,20
10.	МУП города Буденновска "Электросетевая компания"	5057,26
11.	ОАО "РЖД" (Северо-Кавказский филиал)	4770,06
12.	ОАО "Оборонэнерго"	5113,58
13.	ЗАО "Южная энергетическая компания" (филиал в г. Лермонтове)	5043,20
14.	ООО "Газпромэнерго"	5180,18
15.	ОАО "Невинномысский Азот"	4742,59

Приложение 2  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

ВЫПАДАЮЩИЕ ДОХОДЫ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ОТ ПРИСОЕДИНЕНИЯ В 2014 ГОДУ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ С ПРИСОЕДИНЯЕМОЙ МОЩНОСТЬЮ ДО 15 КВТ  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

(в ред. [постановления](#) региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края от 30.04.2014 N 25/1)

N п/п	Наименование организации	Выпадающие доходы, тыс. руб.
1	2	3
1.	ГУП СК "Ставрополькоммунэлектро"	10243,57
2.	Филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа" - "Ставропольэнерго"	8295,66
3.	ОАО "Георгиевские городские электрические сети"	640,55
4.	ОАО "Пятигорские электрические сети"	2069,24
5.	ОАО "Кисловодская сетевая компания"	765,93
(в ред. <a href="#">постановления</a> региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 30.04.2014 N 25/1)		
6.	ОАО "Невинномысская электросетевая компания"	638,96
7.	Филиал "Железноводские электрические сети" ООО "КЭУК"	677,76
8.	ОАО "Ессентукская сетевая компания"	1570,09
9.	ОАО "Ставропольэнергоинвест"	3304,37
10.	МУП города Буденновска "Электросетевая компания"	495,85
11.	ОАО "РЖД" (Северо-Кавказский филиал)	8,61
12.	ОАО "Оборонэнерго"	9,29
13.	ЗАО "Южная энергетическая компания" (филиал в г. Лермонтове)	9,15
14.	ООО "Газпромэнерго"	9,43
15.	ОАО "Невинномысский Азот"	8,55

---

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на выполнение обязательных мероприятий, связанных с технологическим присоединением энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций

Ставропольского края ( $C_{1i}$ ), в ценах 2014 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

Приложение 3  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ  
НА ПОКРЫТИЕ РАСХОДОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ  
МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ  
ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЯ К ОБЪЕКТАМ  
ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ СЕТЕВЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

(в ред. постановления региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края от 30.04.2014 N 25/1)

руб./кВт

N п/п	Наименование организации	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ							
		0,4 (в ценах 2014 г.)				6 - 10 (в ценах 2014 г.)			
		$C_{1i}$	в том числе:			$C_{1i}$	в том числе:		
$C_{1.1i}$	$C_{1.2i}$		$C_{1.3i}$	$C_{1.1i}$	$C_{1.2i}$		$C_{1.3i}$		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ГУП СК "Ставрополькоммунэлектро"	58,29	20,39	10,53	27,37	16,33	5,96	2,60	7,77
2.	Филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа" - "Ставропольэнерго"	50,96	18,85	8,36	23,75	14,91	5,29	2,63	6,99
3.	ОАО "Георгиевские городские электрические сети"	31,05	13,19	4,95	12,91	-	-	-	-
4.	ОАО "Пятигорские электрические сети"	41,41	16,93	7,68	16,80	-	-	-	-

5.	ОАО "Кисловодская сетевая компания"	51,71	18,72	9,80	23,19	19,13	7,23	4,05	7,85
(в ред. постановления региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 30.04.2014 N 25/1)									
6.	ОАО "Невинномысская электросетевая компания"	32,61	13,61	5,12	13,88	-	-	-	-
7.	Филиал "Железноводские электрические сети" ООО "КЭУК"	30,05	10,54	6,95	12,56	-	-	-	-
8.	ОАО "Ессентукская сетевая компания"	28,36	7,90	5,36	15,10	-	-	-	-
9.	ОАО "Ставропольэнергоинвест"	34,43	12,88	5,53	16,02	5,11	1,85	0,90	2,36
10.	МУП города Буденновска "Электросетевая компания"	73,48	43,86	7,44	22,18	128,61	75,19	15,39	38,03
11.	ОАО "РЖД" (Северо-Кавказский филиал)	66,26	22,76	12,02	31,48	-	-	-	-
12.	ОАО "Оборонэнерго"	21,64	8,60	4,51	8,53	19,22	7,62	3,85	7,75
13.	ЗАО "Южная энергетическая компания" (филиал в г. Лермонтове)	26,28	10,59	5,46	10,23	7,61	3,06	1,52	3,03
14.	ООО "Газпромэнерго"	-	-	-	-	20,27	8,08	3,64	8,55
15.	ОАО "Невинномысский Азот"	41,64	13,92	7,67	20,05	-	-	-	-

Примечание:

$C_{1i}$  - 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 11.09.2012 N 209-э/1 (кроме [подпунктов "б"](#) и ["в"](#)), в том числе:

$C_{1.1i}$  - подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ);

$C_{1.2i}$  - проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий;

$C_{1.3i}$  - осуществление сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно ([пункты 2, 3](#) данного документа).

---

Приложение 4  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ  
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ГУП СК "СТАВРОПОЛЬКОММУНЭЛЕКТРО"



N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	55041,51	115418,44	1073,30	321,52	550,60	1073,30
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91417,55	117229,28	374,50	210,41	200,96	374,50
1.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	171721,68	-	-	763,21	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	78746,86	147358,40	-	250,56	103,15	-
2.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-

Примечание: стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, ВВГ, АВБШв, ВБШв, АСБл, ААБл, ААШВ;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 5  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
СЕТЯМ ФИЛИАЛА ОАО "МРСК СЕВЕРНОГО КАВКАЗА" -  
"СТАВРОПОЛЬЭНЕРГО"

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	117164,91	-	1022,36	538,14	-	1022,36
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	227730,47	275173,50	755,07	200,94	32,37	755,07
1.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	223913,30	231512,93	-	912,31	365,55	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	173566,98	323325,05	407,59	770,42	41,39	407,59
2.3.		Свыше 670	117275,11	277556,62	-	606,70	133,27	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, ВВГ, АВБбШв, ВБШв, ААБл, ААШв;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 6 - 10 кВ с присоединяемой мощностью свыше 150 кВт рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненный кабелем с изоляцией из сшитого полиэтилена;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 6  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
СЕТЯМ ОАО "ГЕОРГИЕВСКИЕ ГОРОДСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	20411,57	77744,43	837,99	440,56	229,87	837,99
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	-	-	-	-	-
1.3.		Свыше 670	24502,13	217092,05	269,87	51,29	115,78	269,87
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	-	-	-	-	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	-	-	-	-	-
2.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, ААШВ;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 7  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ  
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОАО "ПЯТИГОРСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	60676,68	241435,60	1267,16	410,79	1035,22	1267,16
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	66459,15	252265,48	1107,66	406,06	891,41	1 107,66
1.3.		Свыше 670	-	236075,48	770,71	-	929,73	770,71
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	-	-	-	-	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	-	-	-	-	-
2.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВББШв, ААШВ;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 8  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ  
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОАО "КИСЛОВДСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

(в ред. постановления региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края от 30.04.2014 N 25/1)



N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	89096,00	170871,23	-	425,76	727,60	-
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	303125,33	-	-	627,31	-
1.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	-	-	-	-	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	75456,34	-	1101,10	31,69	-	1101,10
2.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ;

стандартизированная тарифная ставка ( $C_{3i}$ ) и ставка за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ с присоединяемой мощностью свыше 150 до 670 кВт включительно рассчитана в ценах 2001 года и применяется в отношении работ, выполненных кабелем марки АПвПг;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 9  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
СЕТЯМ ОАО "НЕВИННОМЫССКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	146329,79	267255,72	934,27	1055,08	892,44	934,27
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	-	510,94	-	-	510,94
1.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	-	-	-	-	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	-	-	-	-	-
2.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВББШв, ААБл;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 10  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
СЕТЯМ ФИЛИАЛА "ЖЕЛЕЗНОВОДСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"  
ООО "КЭУК"

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150	109796,43	141132,55	673,91	207,45	239,01	673,91
		включительно						
1.2.		Свыше 150 до 670	109685,79	232152,90	1087,09	1270,05	662,25	1087,09
		включительно						
1.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-
2.1.	6 - 10	До 150	-	-	-	-	-	-
		включительно						
2.2.		Свыше 150 до 670	-	-	-	-	-	-
		включительно						
2.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, АВББШв, ААБл, АСБ;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 11  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ  
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОАО "ЕССЕНТУКСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	98104,15	249879,43	1169,16	598,33	805,40	1169,16
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	73837,12	840044,07	970,01	482,25	576,27	970,01
1.3.		Свыше 670	-	203033,66	484,85	-	579,32	484,85
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	-	-	-	-	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	-	-	-	-	-
2.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, ААШВ;

стандартизированная тарифная ставка ( $C_{3i}$ ) и ставка за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 0,4 кВ с присоединяемой мощностью свыше 150 до 670 кВт включительно рассчитана в ценах 2001 года и применяется в отношении работ, с учетом горизонтально направленного бурения (прокол) не менее 40 процентов от общей длины трассы;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 12  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ  
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОАО "СТАВРОПОЛЬЭНЕРГОИНВЕСТ"



N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	104375,62	310864,76	986,23	358,28	1056,60	986,23
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	447875,89	479,36	-	367,32	479,36
1.3.		Свыше 670	-	395926,46	599,88	-	769,23	599,88
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	-	-	-	-	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	369315,94	2322,65	-	1346,03	2322,65
2.3.		Свыше 670	-	389977,92	-	-	980,68	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, ВВГ, АВБШв, ВБШв, ААБл;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

Стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2001 года без учета налога на добавленную стоимость введены в действие с 1 января 2014 года и действуют по 31 декабря 2014 года включительно (пункты 2, 3 данного документа).

---

Приложение 13  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2013 г. N 77/1

СТАВКИ  
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
СЕТЯМ МУП ГОРОДА БУДЕННОВСКА "ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			$C_{2i}$ , руб./км	$C_{3i}$ , руб./км	$C_{4i}$ , руб./кВт	$C_{2i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{3i}^{max}$ , руб./кВт	$C_{4i}^{max}$ , руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно	63857,46	83552,56	275,98	127,36	182,01	275,98
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	-	-	-	-	-
1.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-
2.1.	6 - 10	До 150 включительно	95916,00	207030,51	-	170,78	68,12	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	-	-	-	-	-	-
2.3.		Свыше 670	-	-	-	-	-	-

Примечание:

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{2i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{2i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных на железобетонных и (или) металлических опорах проводом марки СИП и (или) АС в одноцепном исполнении;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{3i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на  $i$ -м уровне напряжения рассчитаны в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВББШв;

стандартизированная тарифная ставка ( $C_{3i}$ ) и ставка за единицу максимальной мощности ( $C_{3i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 6 - 10 кВ с присоединяемой мощностью до 150 кВт включительно рассчитана в ценах 2001 года и применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АСБ;

стандартизированные тарифные ставки ( $C_{4i}$ ) и ставки за единицу максимальной мощности ( $C_{4i}^{\max}$ ) на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций рассчитаны в ценах 2001 года.

---

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: постановление региональной тарифной комиссии Ставропольского края N 77/1 издано 18.12.2013, а не 18.12.2012.

---

Приложение 14  
к постановлению  
региональной тарифной комиссии  
Ставропольского края  
от 18 декабря 2012 г. N 77/1

ФОРМУЛЫ  
РАСЧЕТА ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ  
ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЯ К ОБЪЕКТАМ  
ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ  
ПРИМЕНЕНИЯ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ СТАВОК ПЛАТЫ И СТАВОК ПЛАТЫ  
ЗА МАКСИМАЛЬНУЮ ПРИСОЕДИНЯЕМУЮ МОЩНОСТЬ

N п/п	Условия присоединения	Формулы платы (П) посредством применения	
		стандартизированных ставок	ставок платы за максимальную присоединяемую мощность
1	2	3	4
1.	Без инвестиционной составляющей	$C_{1i} \times N_{\max}$	$C_{1i} \times N_{\max}$
2.	С инвестиционной составляющей:		
2.1.	при необходимости строительства воздушной линии	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{2i} \times L_2 \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{2i}^{\max} \times N_{\max} \times Z$
2.2.	при необходимости строительства кабельной линии	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{3i} \times L_3 \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{3i}^{\max} \times N_{\max} \times Z$
2.3.	при необходимости строительства трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{4i} \times N_{\max} \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{4i}^{\max} \times N_{\max} \times Z$
2.4.	при необходимости строительства воздушной и кабельной линии	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i} \times L_2 + C_{3i} \times L_3) \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i}^{\max} + C_{3i}^{\max}) \times N_{\max} \times Z$
2.5.	при необходимости строительства воздушной линии и трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i} \times L_2 + C_{4i} \times N_{\max}) \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i}^{\max} + C_{4i}^{\max}) \times N_{\max} \times Z$
2.6.	при необходимости строительства кабельной линий и	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{3i} \times L_3 + C_{4i} \times N_{\max}) \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{3i}^{\max} + C_{4i}^{\max}) \times N_{\max} \times Z$

2.7. трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования при необходимости строительства воздушной кабельной трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования

линии,  
линии,

$$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i} \times L_2 + C_{3i} \times L_3 + C_{4i} \times N_{\max}) \times Z$$

$$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i}^{\max} + C_{3i}^{\max} + C_{4i}^{\max}) \times N^{\max} \times Z$$

Примечание:

$C_{1i}$  - стандартизированная тарифная ставка платы на организационные мероприятия согласно [пункту 16](#) Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на  $i$  уровне напряжения;

$C_{2i}$  - стандартизированная ставка платы на выполнение мероприятий по строительству воздушной линии на  $i$  уровне напряжения;

$C_{3i}$  - стандартизированная ставка платы на выполнение мероприятий по строительству кабельной линии на  $i$  уровне напряжения;

$C_{4i}$  - стандартизированная ставка платы на выполнение мероприятий по строительству комплектной трансформаторной подстанции, распределительной трансформаторной подстанции и пункта секционирования на  $i$  уровне напряжения;

$C_{2i}^{\max}$  - ставка платы за максимальную присоединяемую мощность на выполнение мероприятий по строительству воздушной линии;

$C_{3i}^{\max}$  - ставка платы за максимальную присоединяемую мощность на выполнение мероприятий по строительству кабельной линии;

$C_{4i}^{\max}$  - ставка платы за максимальную присоединяемую мощность на выполнение мероприятий по строительству комплектной трансформаторной подстанции, распределительной трансформаторной подстанции и пункта секционирования, при этом  $C_{4i}^{\max} = C_{4i}$ ;

$Z$  - индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для Ставропольского края на квартал, предшествующий кварталу, данные по которым используются для расчета платы, к территориальным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации;

$L_2$  - длина воздушной линии от объекта электросетевого хозяйства сетевой организации до границы земельного участка заявителя, строительство которой предусмотрено техническими условиями (км);

$L_3$  - длина кабельной линии от объекта электросетевого хозяйства сетевой организации до границы земельного участка заявителя, строительство которой предусмотрено техническими условиями (км);

$i$  - уровень напряжения, на котором осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации;

$N_{\max}$  - максимальная присоединяемая мощность.

---