

РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

18 декабря 2014 г.

г. Ставрополь

№ 66/3

Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул для расчета размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии к объектам электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций Ставропольского края на 2015 год

В соответствии с Федеральным законом «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 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. № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 г. № 209-э/1, и на основании Положения о региональной тарифной комиссии Ставропольского края, утвержденного постановлением Правительства Ставропольского края от 19 декабря 2011 г. № 495-п, региональная тарифная комиссия Ставропольского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2015 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_{ij}) в ценах 2015 года (без учета налога на добавленную стоимость) согласно приложению 1;
стандартизированные тарифные ставки в ценах 2001 года и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) в ценах 2015 года (без учета налога на добавленную стоимость) согласно приложениям 2-27;

формулы для расчета размера платы за технологическое присоединение согласно приложению 28.

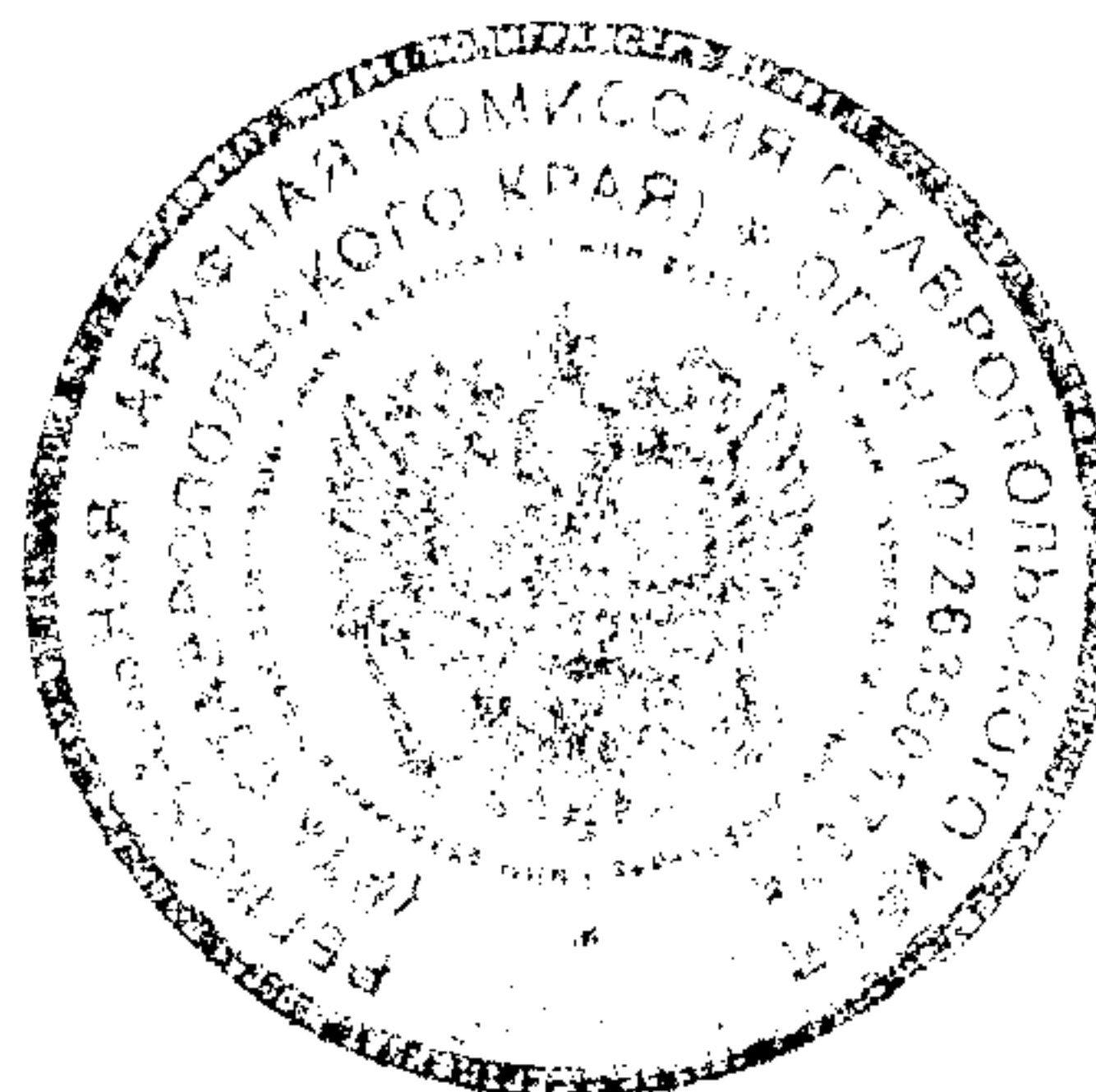
2. Ставки, утвержденные в пункте 1 настоящего постановления, действуют по 31 декабря 2015 года включительно.

3. Признать утратившими силу с 01 января 2015 года:
постановление региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 18 декабря 2013 г. № 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»;

пункт 4 постановления региональной тарифной комиссии Ставропольского края от 30 апреля 2014 г. № 25/1 «О внесении изменений в некоторые постановления региональной тарифной комиссии Ставропольского края».

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

Председатель региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края



К.А.Шишманиди

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

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

руб./кВт

№ п/п	Наименование организации	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ									
		0,4 (в ценах 2015 г.)					6-10 (в ценах 2015 г.)				
		C _{1i} *	в том числе:				C _{1i} *	в том числе:			
			C _{1.1i}	C _{1.2i}	C _{1.3i}	C _{1.4i}		C _{1.1i}	C _{1.2i}	C _{1.3i}	C _{1.4i}
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГУП СК «Ставрополькоммунэлектро»	40,54	14,32	7,39	-	18,83	10,68	3,88	1,73	-	5,07
2	филиал ОАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго»	52,75	19,47	8,66	-	24,62	12,73	4,51	2,24	-	5,98
3	ОАО «Георгиевские городские электрические сети»	21,79	9,25	3,44	-	9,10	8,47	3,61	1,27	-	3,59
4	ОАО «Пятигорские электрические сети»	37,01	15,51	6,58	-	14,92	1,64	0,67	0,28	-	0,69
5	ОАО «Кисловодская сетевая компания»	25,35	9,21	4,78	-	11,36	8,05	3,03	1,72	-	3,30
6	ОАО «Невинномысская электросетевая компания»	28,91	11,37	5,85	-	11,69	5,93	2,30	1,18	-	2,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ООО «КЭУК» (филиал «Железнодорожные электрические сети»)	36,41	13,75	7,34	-	15,32	10,32	3,68	2,25	-	4,39
8	ОАО «Ессентукская сетевая компания»	38,39	10,68	6,82	-	20,89	13,20	3,65	2,56	-	6,99
9	ОАО «Ставропольэнергоинвест»	31,82	11,67	5,16	-	14,99	4,71	1,69	0,80	-	2,22
10	МУП города Буденновска «Электросетевая компания»	53,26	22,59	7,72	-	22,95	38,97	16,05	6,62	-	16,30
11	ОАО «РЖД» (Северо-Кавказский филиал)	67,30	23,90	12,72	-	30,68	6,69	2,46	1,21	-	3,02
12	ОАО «Оборонэнерго» (Северо-Кавказский филиал)	22,30	9,01	3,89	-	9,40	19,53	7,69	3,33	-	8,51
13	ЗАО «Южная энергетическая компания» (филиал в г. Лермонтове)	26,55	11,17	5,37	-	10,01	7,64	3,11	1,57	-	2,96
14	ООО «Газпром энерго» (Северо-Кавказский филиал)	32,71	12,59	5,92	-	14,20	7,39	2,88	1,30	-	3,21
15	ОАО «Невинномысский Азот»	63,93	21,77	11,12	-	31,04	6,26	2,15	1,06	-	3,05
16	ООО «Концерн Энергия» г. Минеральные Воды	26,07	9,85	5,25	-	10,97	10,32	3,68	2,25	-	4,39
17	ООО «Ставропольская сетевая компания»	10,83	4,44	2,29	-	4,10	9,99	3,98	1,97	-	4,04
18	ООО «РИТМ-Б» г. Ставрополь	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04
19	ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды»	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04
20	ОАО «Международный аэропорт Ставрополь»	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04
21	ЗАО «Люминофор-Сервис» г. Ставрополь	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04
22	ООО ПП «Стеклотара»	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04
23	ООО «Горэлектросеть», г. Буденновск	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04
24	ООО «Алмаз» г. Буденновск	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04
25	ООО «Восток» г. Буденновск	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ООО «Электрон» г. Буденновск	29,11	11,93	6,16	-	11,02	9,99	3,98	1,97	-	4,04

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 г. № 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;

$C_{1.3i}$ - участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств;

$C_{1.4i}$ - осуществление сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").

** Стандартизированная тарифная ставка C_{1i} за технологическое присоединение к электрическим сетям распространяется на заявителей, подавших заявку в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств, 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)



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ГУП СК «Ставрополькоммунэлектро»

№ п/п	Уровень напряже ния в точке присоед инения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки				Ставки за единицу максимальной мощности			
			C _{2i} * руб./км	C _{3j} ** руб./км	C _{4i} *** руб./кВт		C _{2j} ^{max} * руб./кВт	C _{3j} ^{max} ** руб./кВт	C _{4i} ^{max} *** руб./кВт	
					C _{4.1i}	C _{4.2i}			C _{4.1i} ^{max}	C _{4.2i} ^{max}
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.	0,4	До 150 включительно								
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	46 787,54	158 484,35	1 483,65	-	1 888,67	2 429,64	9 628,87	-
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	23 393,77	79 242,17	741,82	-	944,34	1 214,82	4 814,44	-
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 417,55	117 229,28	374,50	-	856,35	952,57	2 430,53	-
1.3.		Свыше 670	59 596,52	395 246,61	443,60	-	863,51	1 683,06	2 878,97	-
2.1.	6-10	До 150 включительно								
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	182 528,85	225 392,35	-	-	3 466,83	1 709,38	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	91 264,42	109 740,27	-	-	1 733,41	854,69	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	82 324,40	162 994,56	2 036,44	340,59	561,88	341,10	13 216,47	2 373,76
2.3.		Свыше 670	174 542,20	375 726,11	-	55,65	1 076,24	1 096,12	-	361,19

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, АВББШв, АСБл, ААБл, ААШВ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-ВТС;

*** стандартизированные тарифные ставки ($C_{4.1i}$), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности ($C_{4.1i}^{max}$), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций;

стандартизированные тарифные ставки ($C_{4.2i}$), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности ($C_{4.2i}^{max}$), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования соответственно.



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
филиала ОАО «МРСК Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго»

№ п/п	Уровень напряже ния в точке присоед инения, 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 _{2j} ^{max*} руб./кВт	C _{3j} ^{max**} руб./кВт	C _{4j} ^{max***} руб./кВт	
					C _{4.1i}	C _{4.2i}			C _{4.1i} ^{max}	C _{4.2i} ^{max}
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.	0,4	До 150 включительно								
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	152 397,57	176 895,00	2 112,33	-	4 572,16	4 159,91	13 709,00	-
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	76 198,78	88 447,50	1 056,16	-	2 286,08	2 079,95	6 854,50	-
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	227 730,47	275 173,50	752,45	-	817,82	153,45	4 883,38	-
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	-	863,51	4 258,99	4 939,80	-
2.1.	6-10	До 150 включительно								
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	255 652,88	231 512,93	-	-	3 803,13	1 732,69	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	127 826,44	115 756,46	-	-	1 901,56	866,34	-	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	162 206,12	294 759,08	2 036,44	365,76	2 534,53	184,59	13 216,47	2 373,76
2.3.		Свыше 670	73 754,70	277 506,62	-	52,40	2 165,98	631,50	-	340,08

Примечание:

*стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{\max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{\max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, АВБШв, ААБл, ААШВ, АПвБВ, АПВПу2Г, АНХСМК-УТС;

стандартизированные тарифные ставки (C_{3i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{\max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения 6-10 кВ с присоединяемой мощностью свыше 150 до 670 кВт включительно применяются в отношении работ, выполненных кабелем с изоляцией из сшитого полиэтилена;

***стандартизированные тарифные ставки ($C_{4.1i}$), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности ($C_{4.1i}^{\max}$), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций;

стандартизированные тарифные ставки ($C_{4.2i}$), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности ($C_{4.2i}^{\max}$), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования соответственно.



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Георгиевские городские электрические сети»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	31 492,49	135 903,22	406,15	1 334,52	1 418,82	2 635,89
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	15 746,24	67 951,61	203,07	667,26	709,41	1 317,94
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	81 045,60	136 473,34	231,03	1 272,35	1 467,04	1 499,39
1.3.		Свыше 670	24 502,13	217 092,05	761,14	208,75	1 646,43	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	225 392,35	-	2 506,31	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	112 696,17	-	1 028,15	854,69	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	106 949,65	395 909,93	2 036,44	792,84	1 794,29	13 216,47
2.3.		Свыше 670	71 130,71	242 505,12	-	429,14	649,11	-

Примечание:

*стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБл, ААБл, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-WTC;

***стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Пятигорские электрические сети»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	70 457,24	245 094,39	1 267,16	2 598,24	5 814,02	8 223,89
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	35 228,62	122 547,19	633,58	1 299,12	2 907,01	4 111,94
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	66 459,15	279 177,82	1 264,51	1 656,74	7 606,60	8 206,64
1.3.		Свыше 670	59 596,52	236 075,48	770,71	863,51	4 406,90	5 001,90
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-

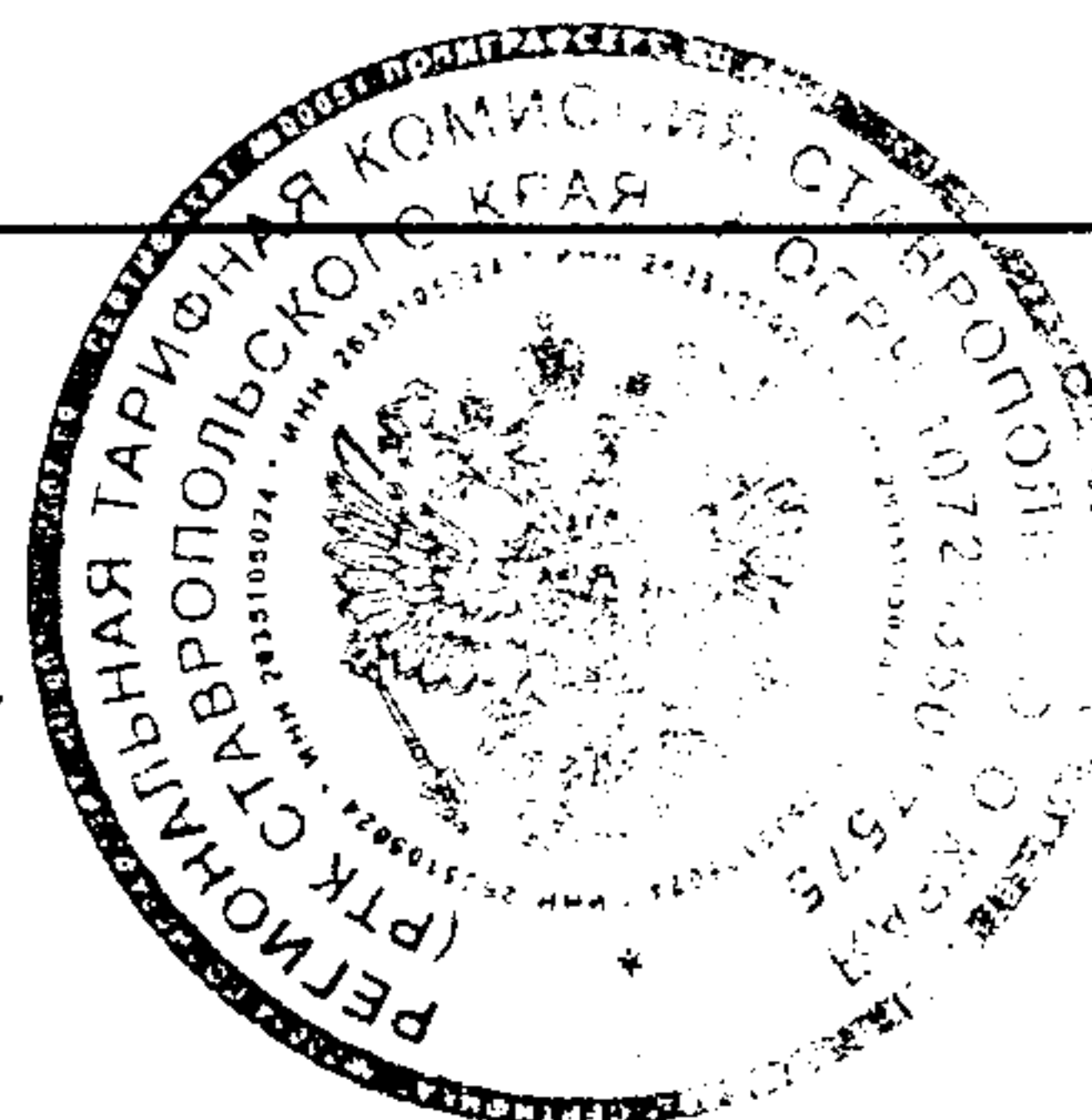
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47
2.3.		Свыше 670	82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

*стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВБбШв, ААШв, АВБШв, АСБл, ААБл, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

***стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Кисловодская сетевая компания»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	81 643,89	205 106,56	275,98	1 545,84	3 849,33	1 791,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	40 821,94	102 553,28	137,99	772,92	1 924,66	895,55
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	303 125,32	231,03	839,45	4 460,14	1 499,39
1.3.		Свыше 670	59 596,52	629 462,86	2 308,87	863,51	6 776,71	14 984,58
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	253 713,59	-	2 903,18	4 566,30	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	126 856,79	-	1 451,59	2 283,15	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	75 456,34	606 834,52	1 101,10	128,99	5 217,95	7 146,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	672 781,66	-	429,14	7 661,43	-

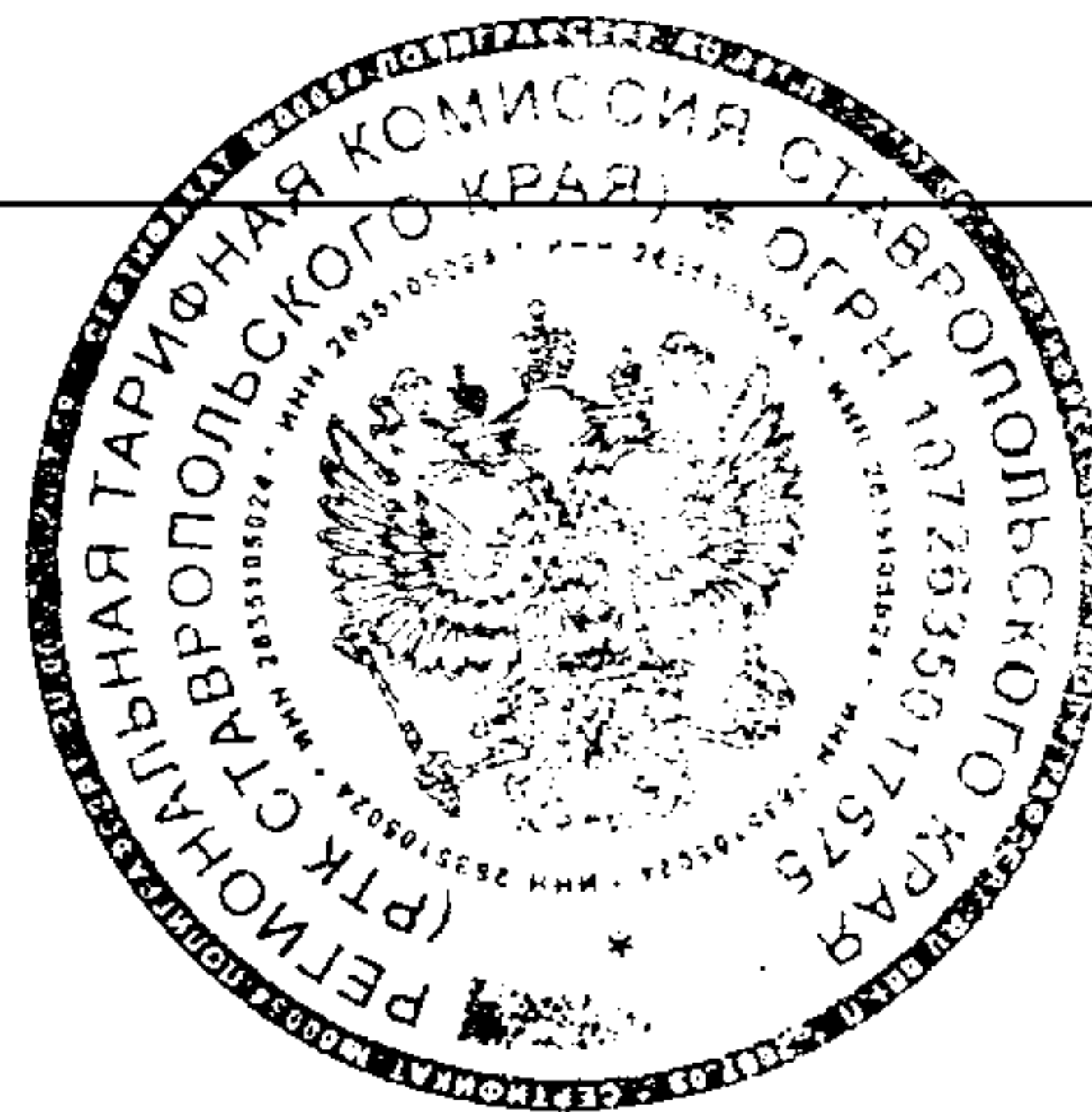
Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, АВБбШв, АСБл, ААБл, ААШВ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-WTC;

стандартизированная тарифная ставка (C_{3i}), рассчитанная в ценах 2001 года, и ставка за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанная в ценах 2015 года, 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, а также свыше 670 кВт применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АПвПг, АНХАМК-WM;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Невинномысская электросетевая компания»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	115 490,40	477 238,34	1 014,12	3 100,89	7 294,48	6 581,64
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	57 745,20	238 619,17	507,06	1 550,44	3 647,24	3 290,82
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	188 073,58	648,74	839,45	1 575,77	4 210,32
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	681,85	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	340,92	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	75 456,34	359 909,93	2 036,44	128,99	1 794,29	13 216,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	382 825,14	-	1 977,96	1 299,57	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2001 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, 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 АВБШв, ААБл, АВВГ, АСБл, ААШВ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «КЭУК» (филиал «Железноводские электрические сети»)

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			C_{2i}^* руб./км	C_{3j}^{**} руб./км	C_{4i}^{***} руб./кВт	$C_{2i}^{\max *}$ руб./кВт	$C_{3j}^{\max **}$ руб./кВт	$C_{4i}^{\max ***}$ руб./кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	0,4	До 150 включительно						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	87 036,16	164 773,64	860,72	755,37	1 875,94	5 586,07
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	43 518,08	82 386,82	430,36	377,68	937,97	2 793,03
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	109 685,79	272 090,35	987,10	5 169,09	3 055,26	6 406,30
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

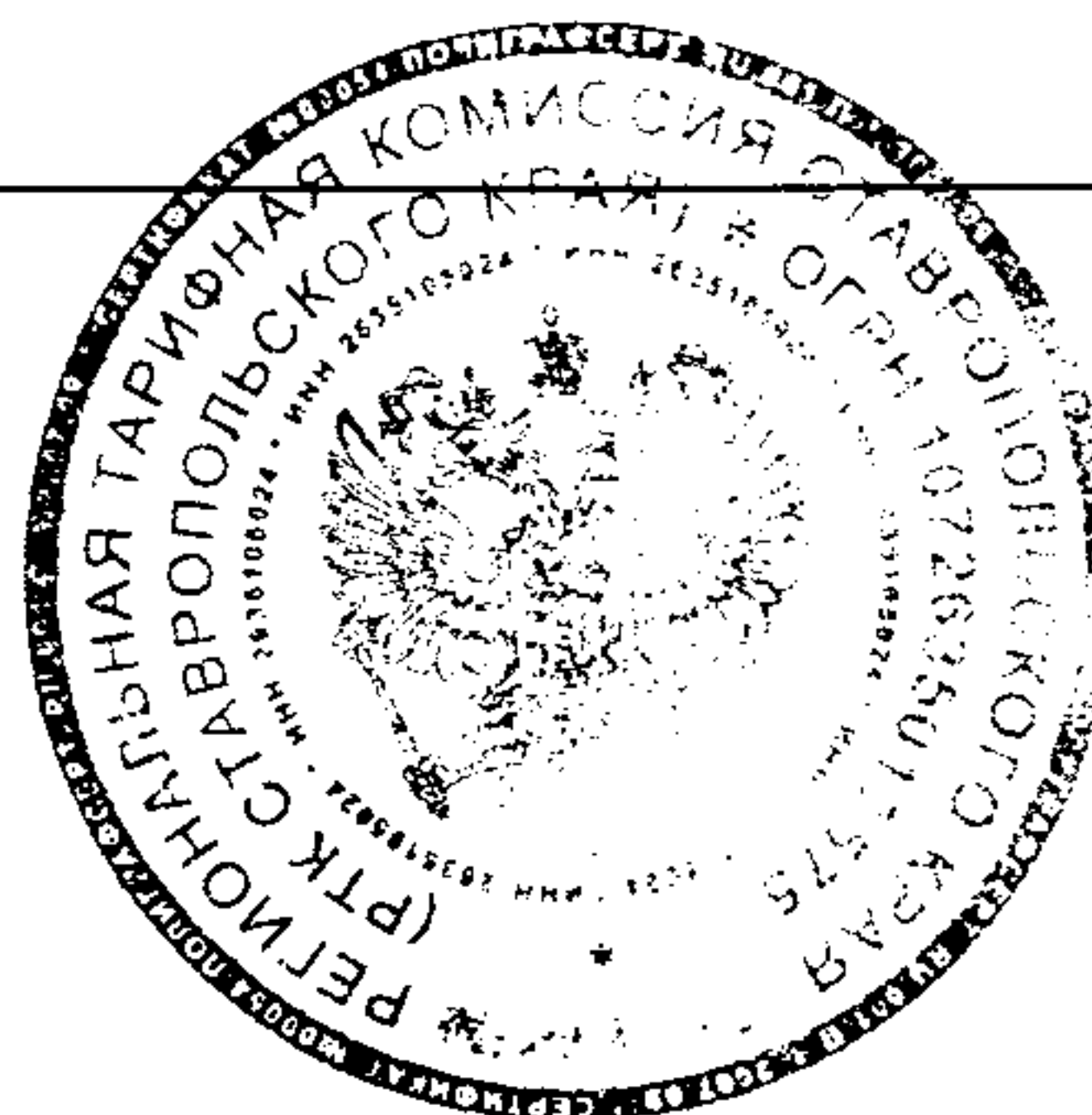
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, АВБШв, ААБл, АСБ, ААБл, ААШВ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-WTC;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 9

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Ессентукская сетевая компания»

№ 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	118 196,45	249 062,84	1 169,16	3 111,95	3 639,92	7 587,83
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	59 098,23	124 531,42	584,58	1 555,97	1 819,96	3 793,92
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	73 837,12	555 661,53	970,01	1 962,75	3 320,77	6 295,36
1.3.		Свыше 670	59 596,52	203 033,66	484,85	863,51	2 745,99	3 146,69
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	336 409,34	-	2 903,18	6 241,64	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	168 204,67	-	1 451,59	3 120,82	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.		Свыше 670	82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

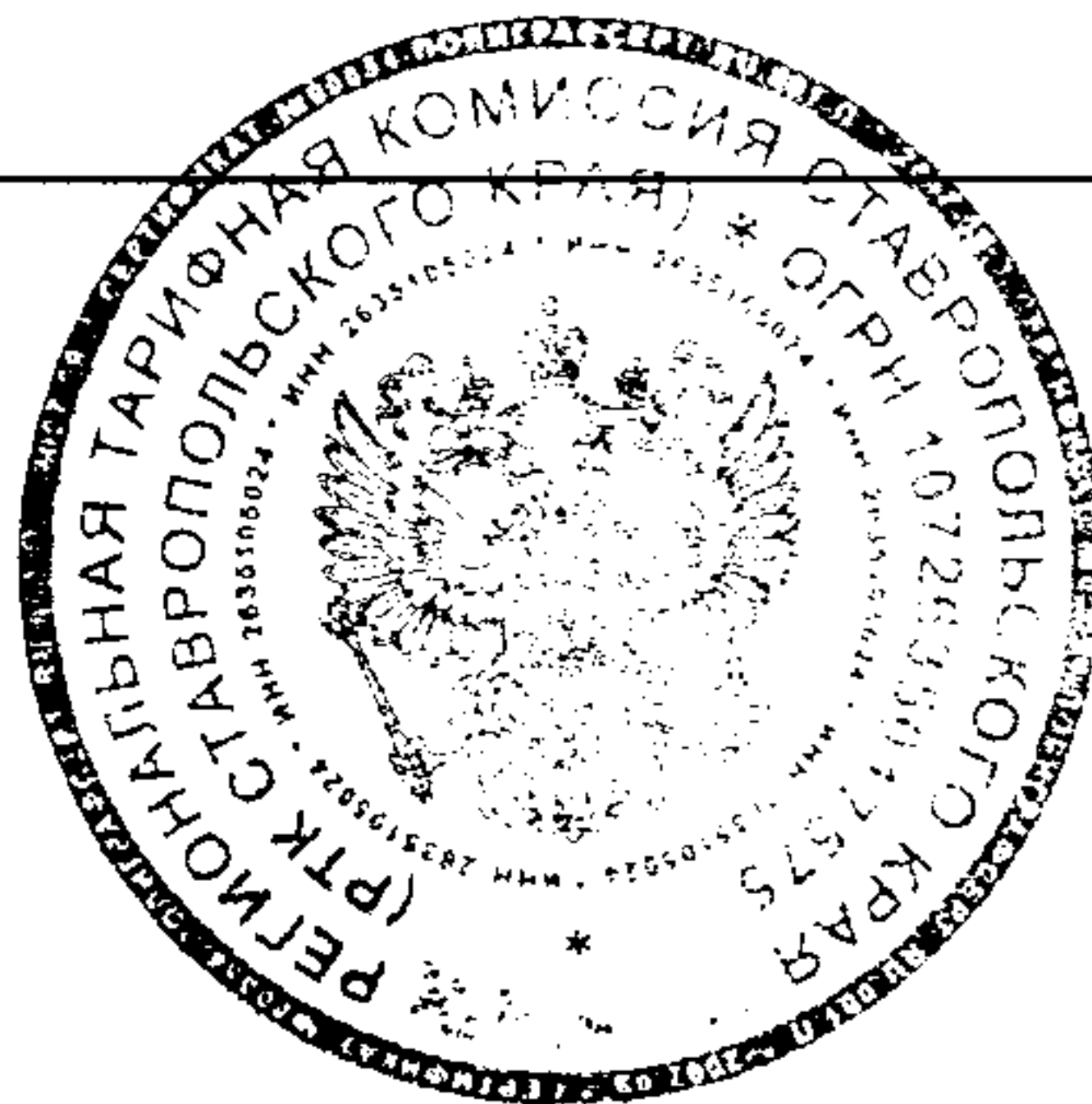
Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, ААШВ, АВБШв, АСБл, ААБл, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-WTC;

стандартизированная тарифная ставка (C_{3i}), рассчитанная в ценах 2001 года, и ставка за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанная в ценах 2015 года, 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 применяются в отношении работ, с учетом горизонтально-направленного бурения (прокол) не менее 40 процентов от общей длины трассы;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 10

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Ставропольэнергоинвест»

№ 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	106 575,35	336 501,95	1 234,33	1 250,95	6 240,46	8 010,79
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	53 287,67	168 250,97	617,16	625,47	3 120,23	4 005,39
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	421 622,70	792,96	839,45	3 484,57	5 146,30
1.3.		Свыше 670	59 596,52	395 926,46	599,88	863,51	3 646,14	3 893,21
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	375 958,90	2 322,65	1 573,58	6 494,93	15 073,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	397 717,49	-	1 977,69	6 507,92	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВВГ, АВББШв, ААБл, ААШВ, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 11

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
МУП города Буденновска «Электросетевая компания»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	61 769,35	78 367,93	275,98	466,30	817,22	1 791,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	30 884,67	39 183,96	137,99	233,15	408,61	895,55
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	760,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	94 087,87	207 030,51	-	681,85	322,89	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	47 043,93	103 515,25	-	340,92	161,44	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	86 735,20	299 675,27	2 036,44	435,29	571,26	13 216,47

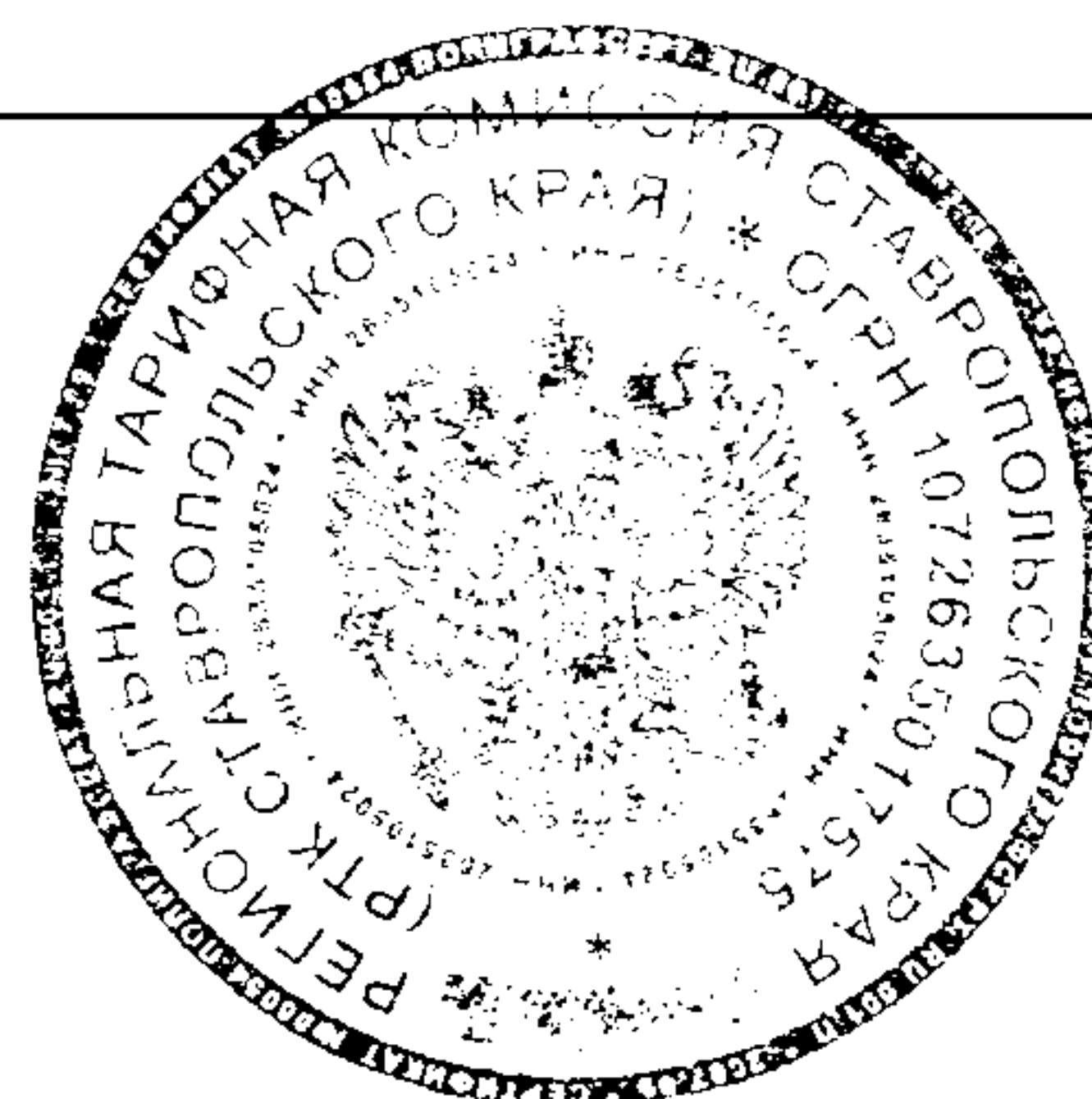
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.		Свыше 670	82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки АВББШв, АВВГ, АСБ, ААБл, ААШВ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-WTC;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 12

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «РЖД» (Северо-Кавказский филиал)

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

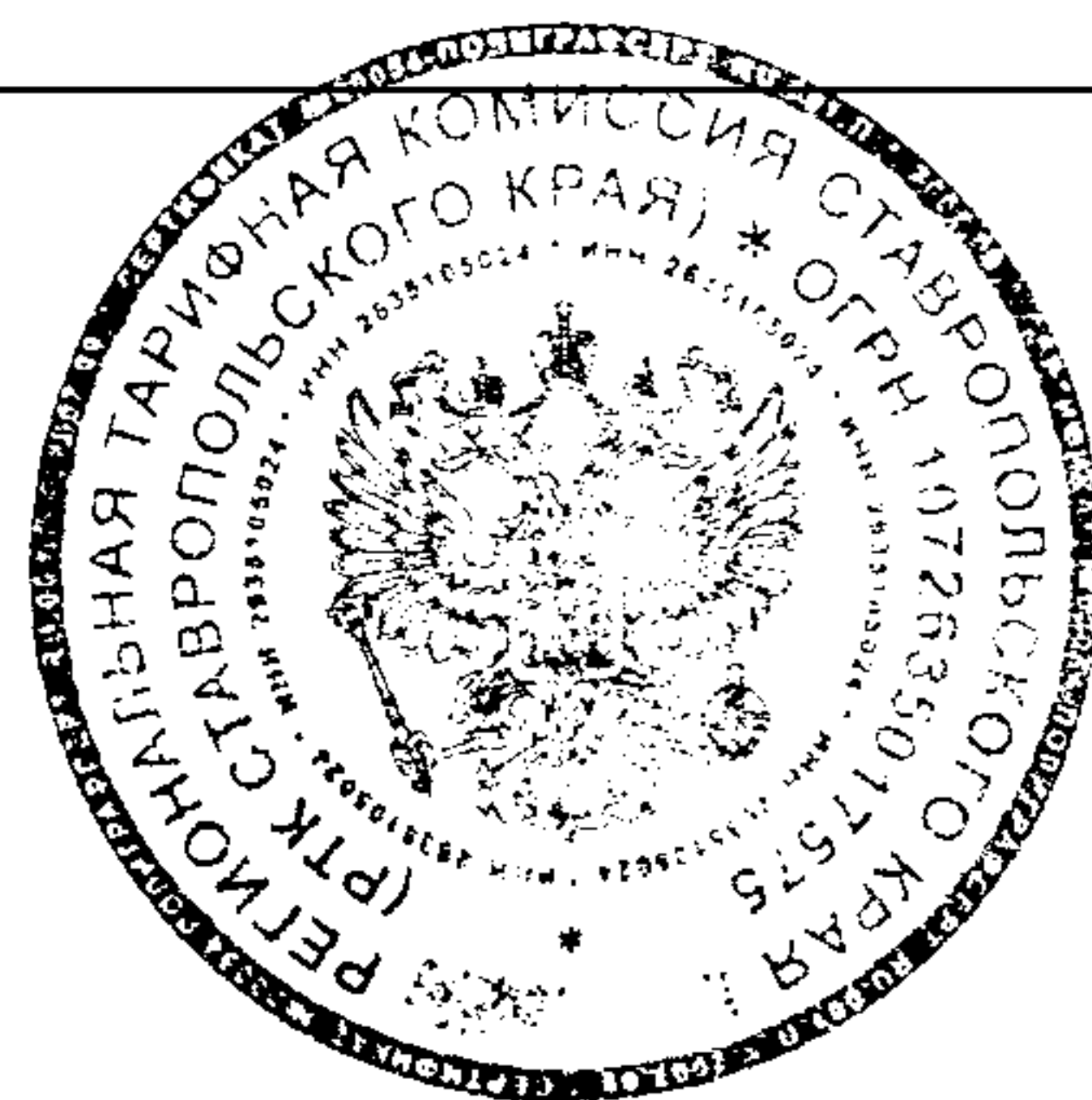
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 13

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Оборонэнерго» (Северо-Кавказский филиал)

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

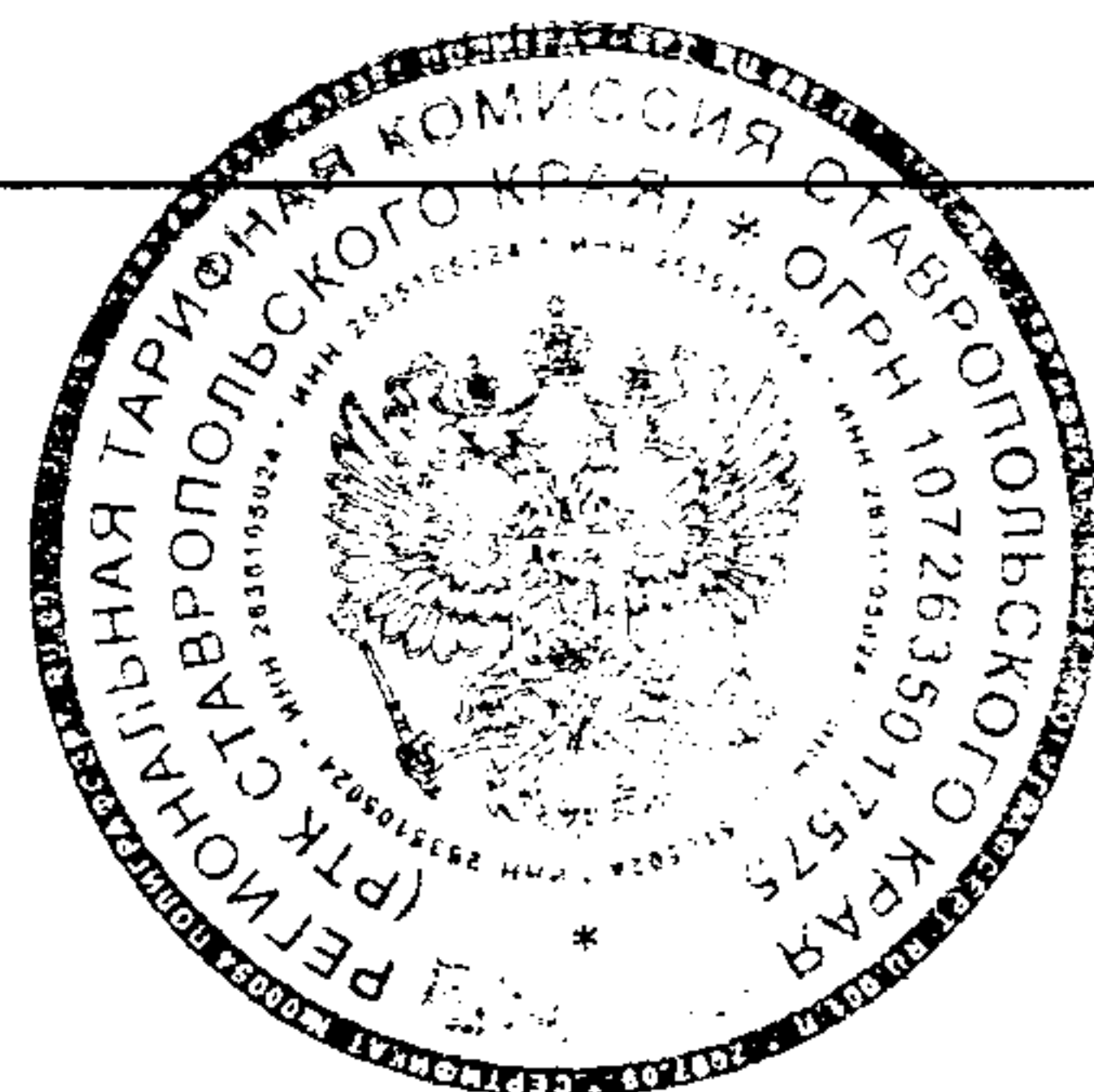
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 14

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ЗАО «Южная энергетическая компания» (филиал в г. Лермонтове)

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			C_{2i}^* руб./км	C_{3j}^{**} 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

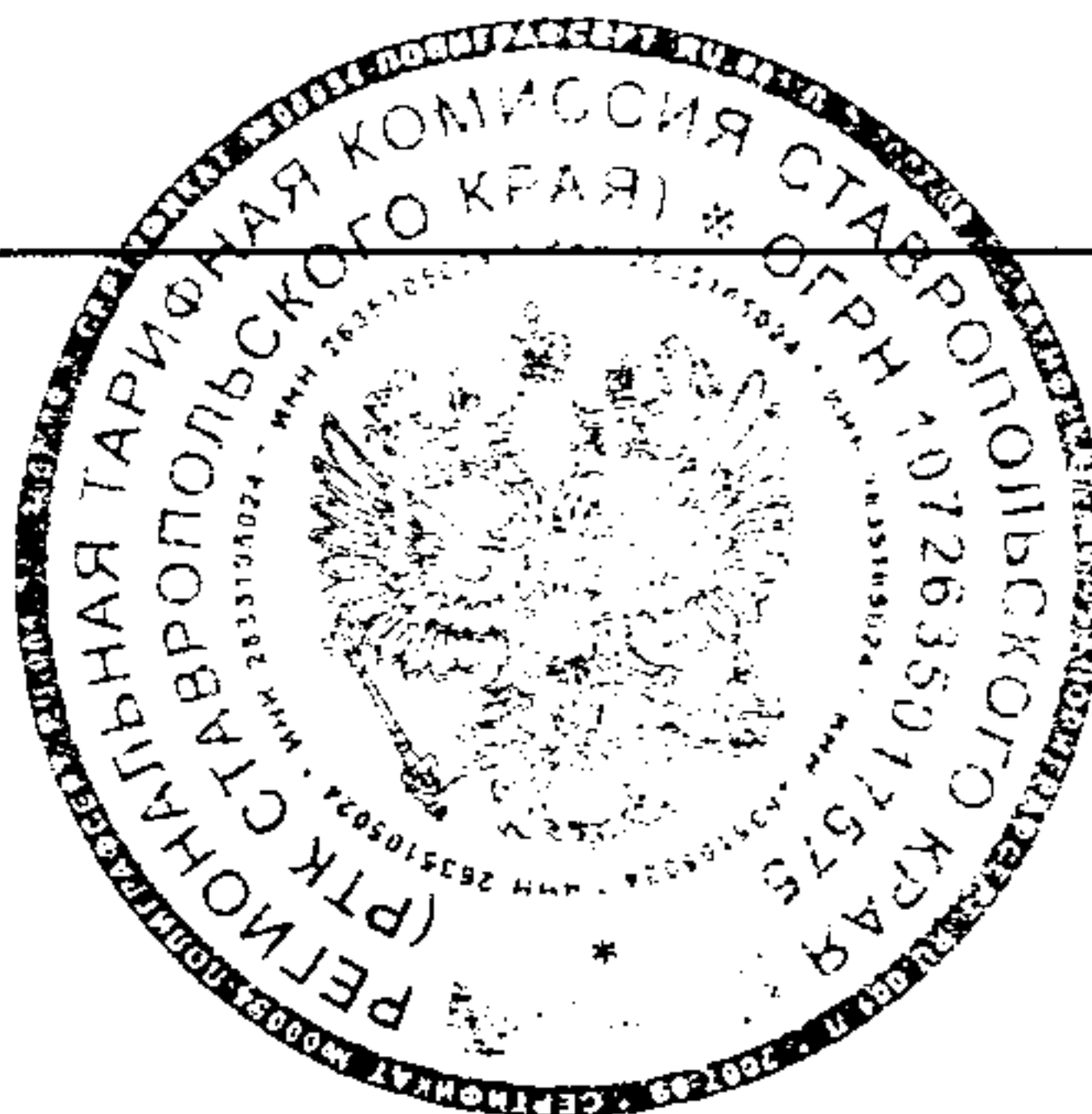
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 15

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Газпром энерго» (Северо-Кавказский филиал)

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 16

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Невинномысский Азот»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			C_{2i}^* руб./км	C_{3j}^{**} 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБШВ, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 17

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Концерн Энергия»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	140 549,72	1 165,19	2 056,31	1 470,09	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	70 274,86	582,59	1 028,15	735,05	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

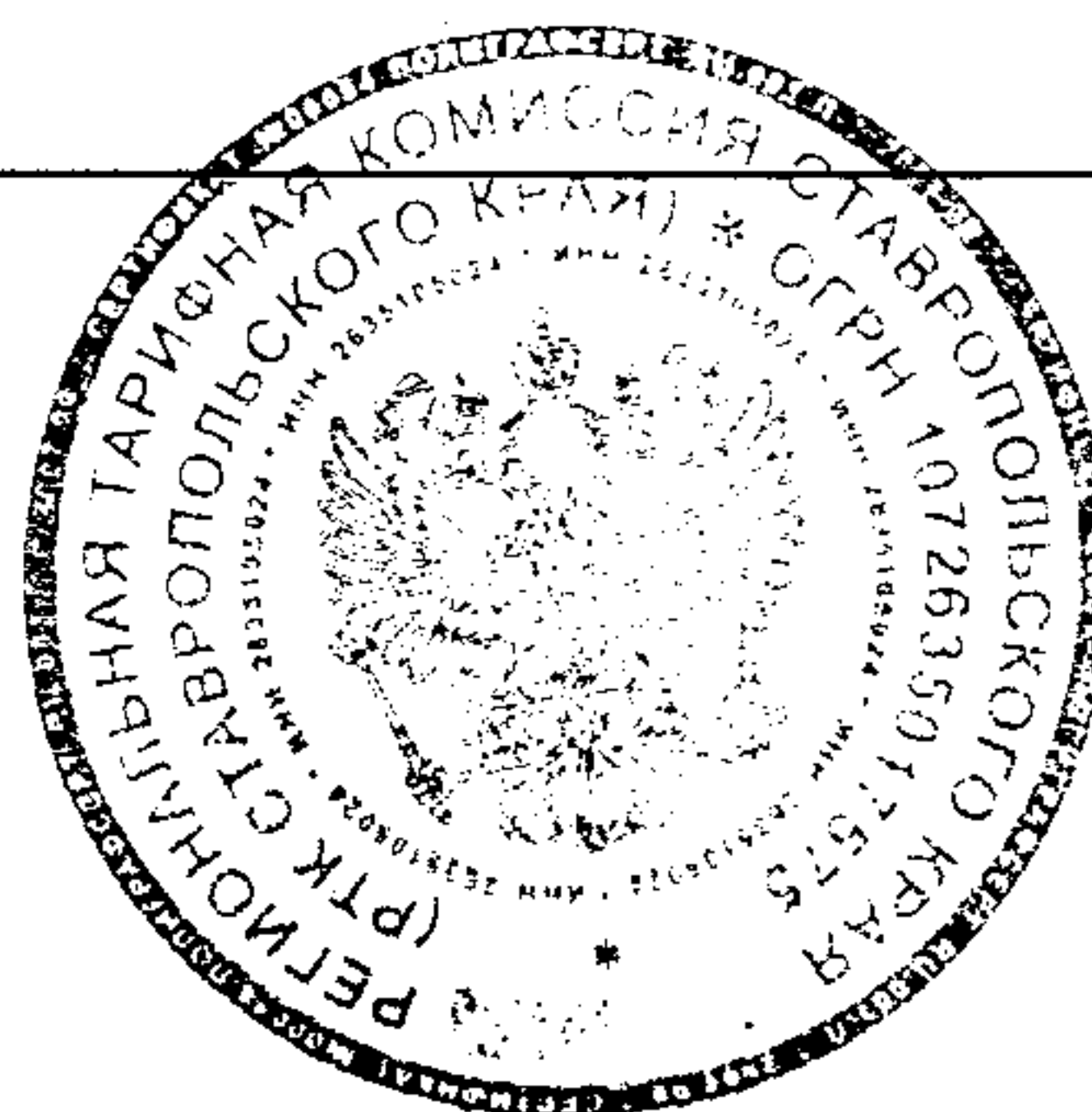
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-ВТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 18

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ

для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Ставропольская сетевая компания»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированные тарифные ставки			Ставки за единицу максимальной мощности		
			C_{2i}^* руб./км	C_{3j}^{**} 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	166 176,42	629,05	839,45	820,87	4 082,53
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

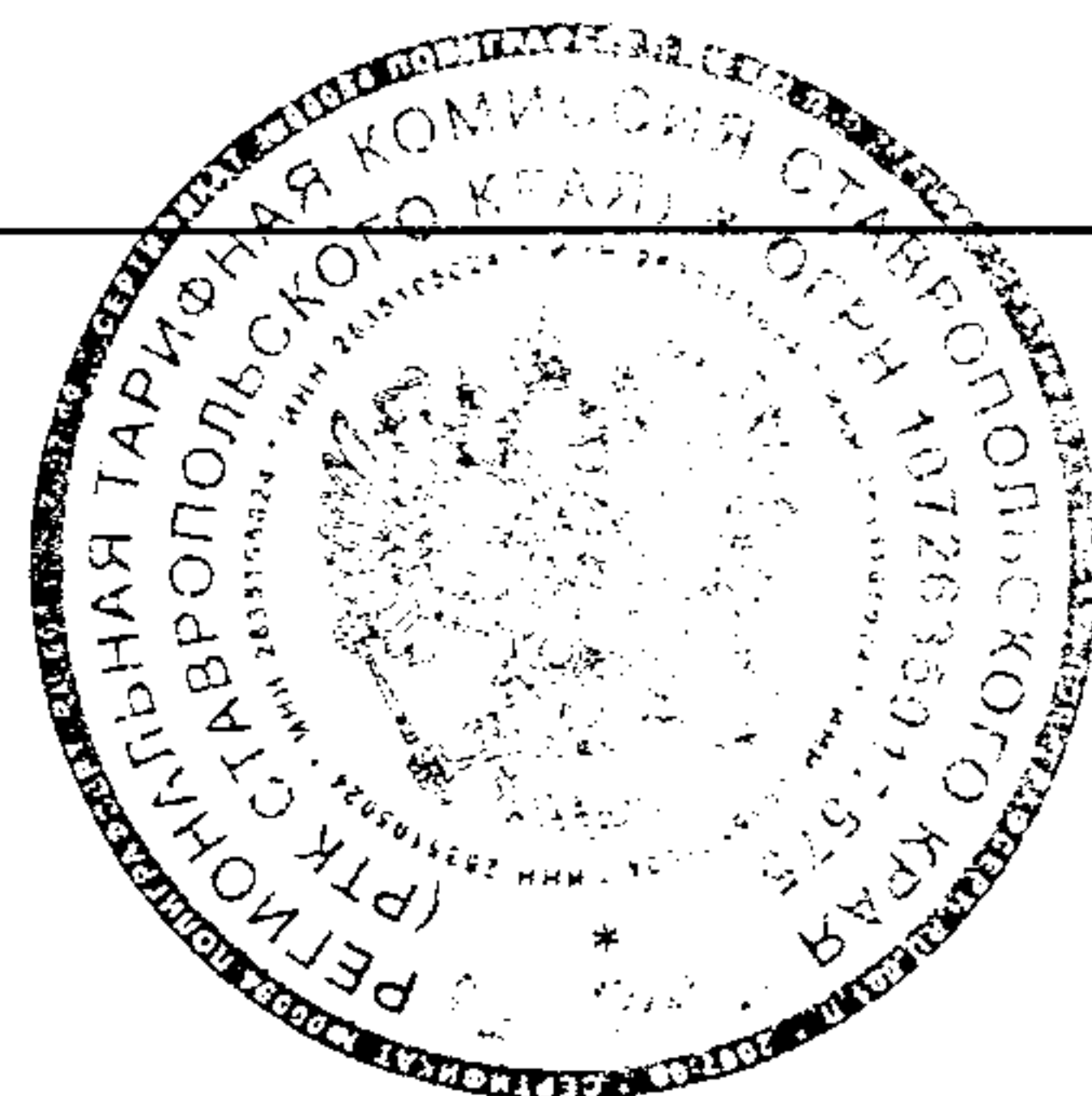
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.		Свыше 670	82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВББШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-WTC;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 19

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «РИТМ-Б» г. Ставрополь

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

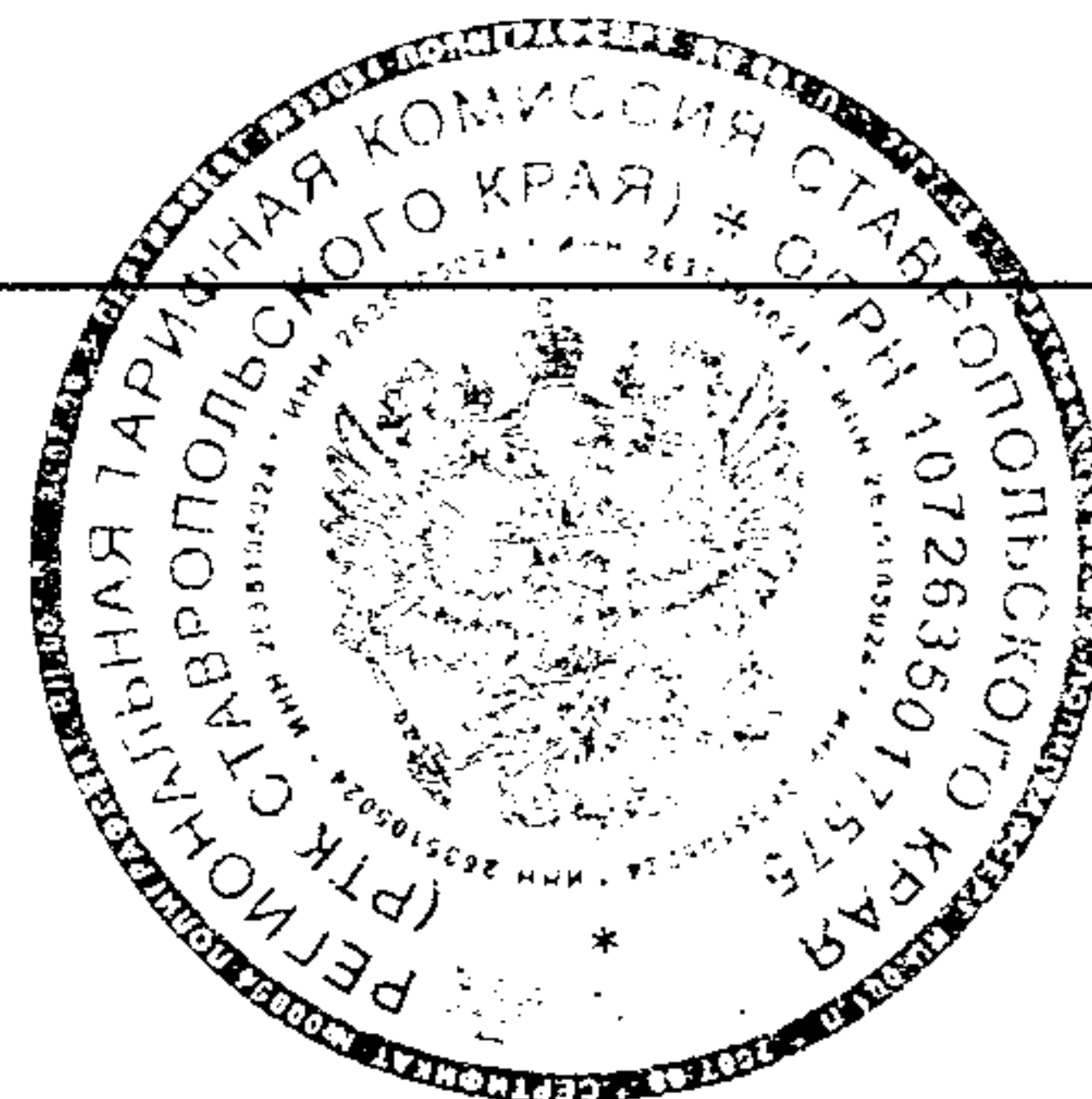
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 20

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВББШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 21

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Международный аэропорт Ставрополь»

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

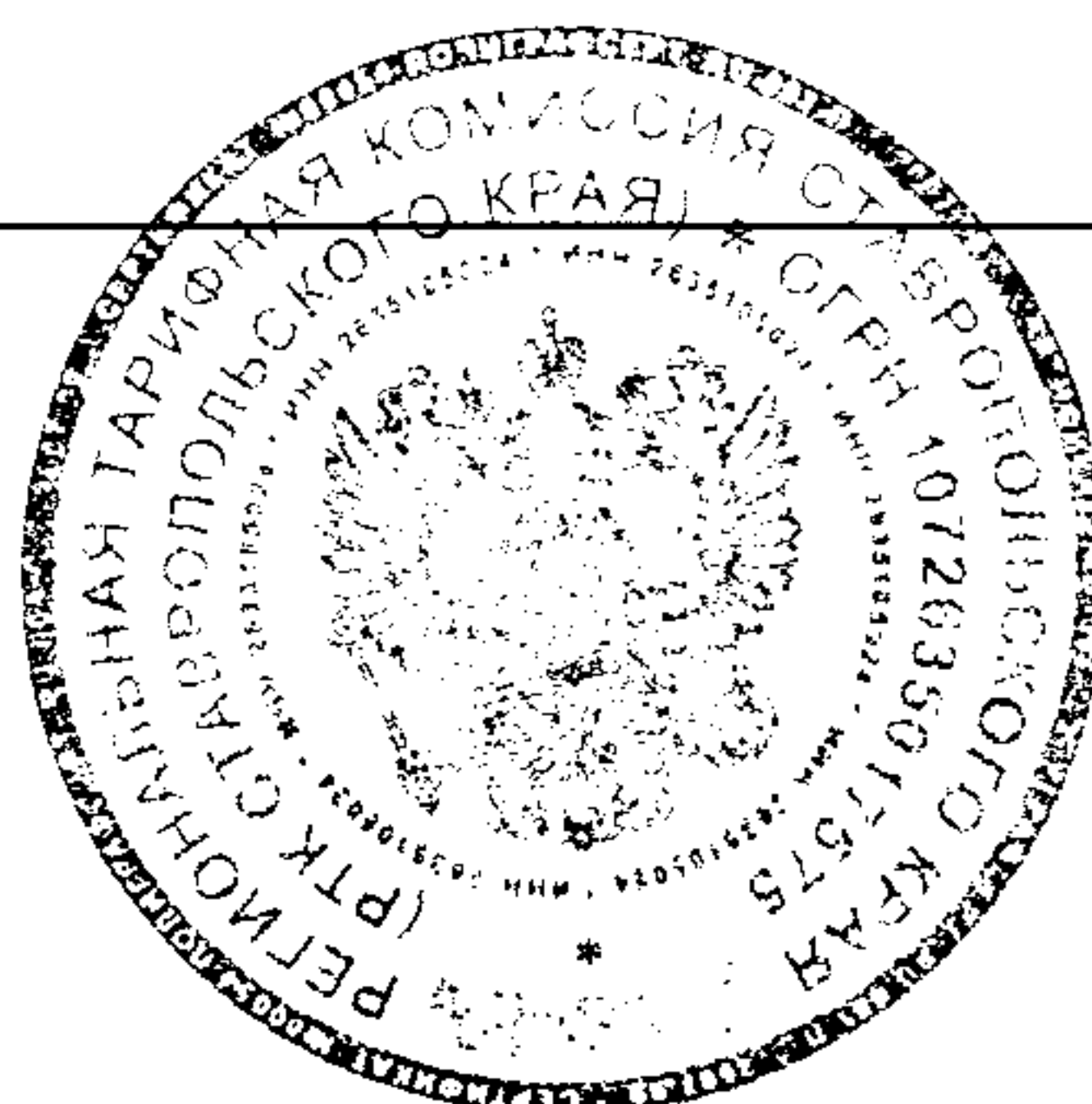
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВББШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 22

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ЗАО «Люминофор-Сервис» г. Ставрополь

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

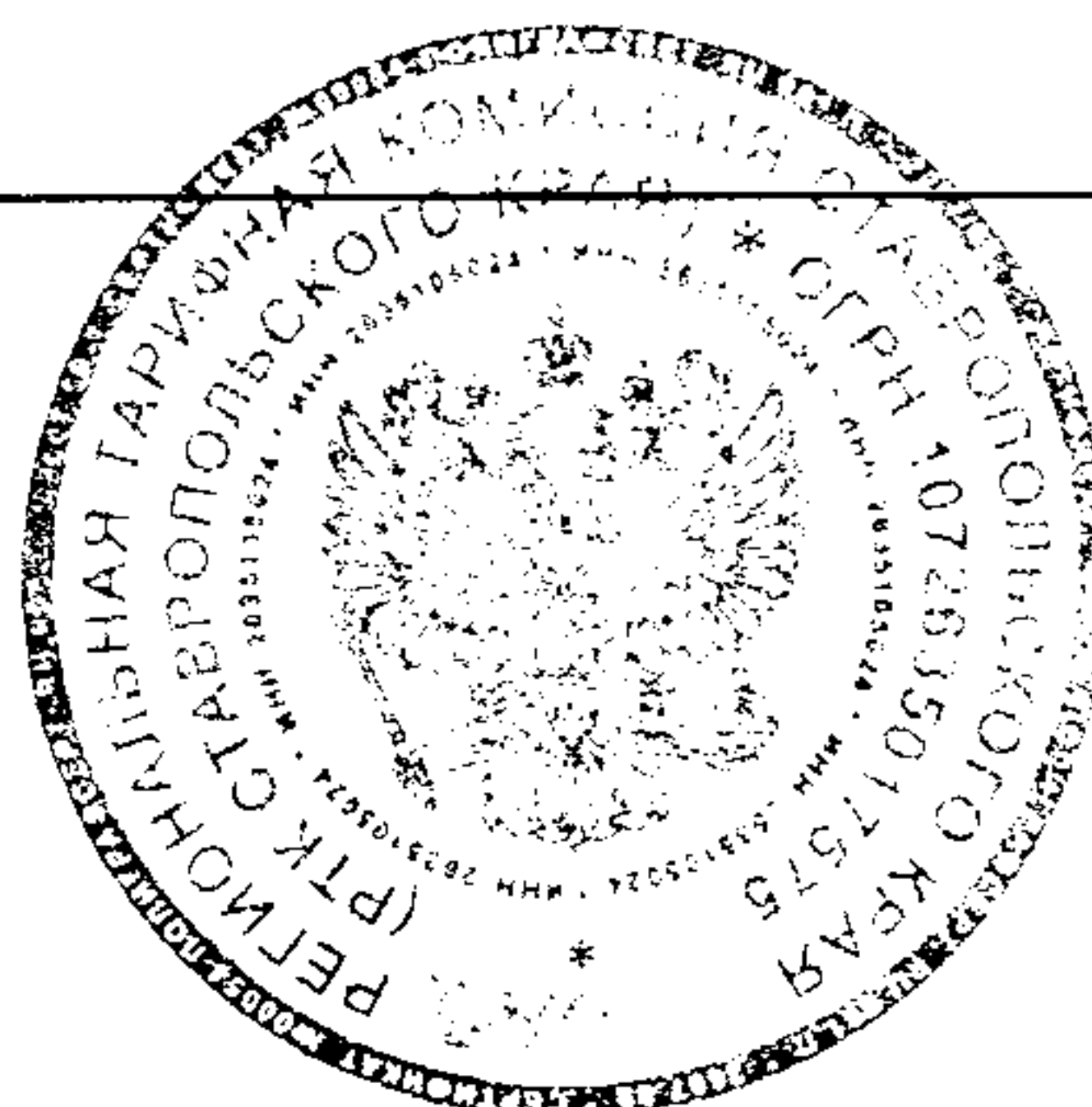
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 23

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО ПП «Стеклотара»

№ 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

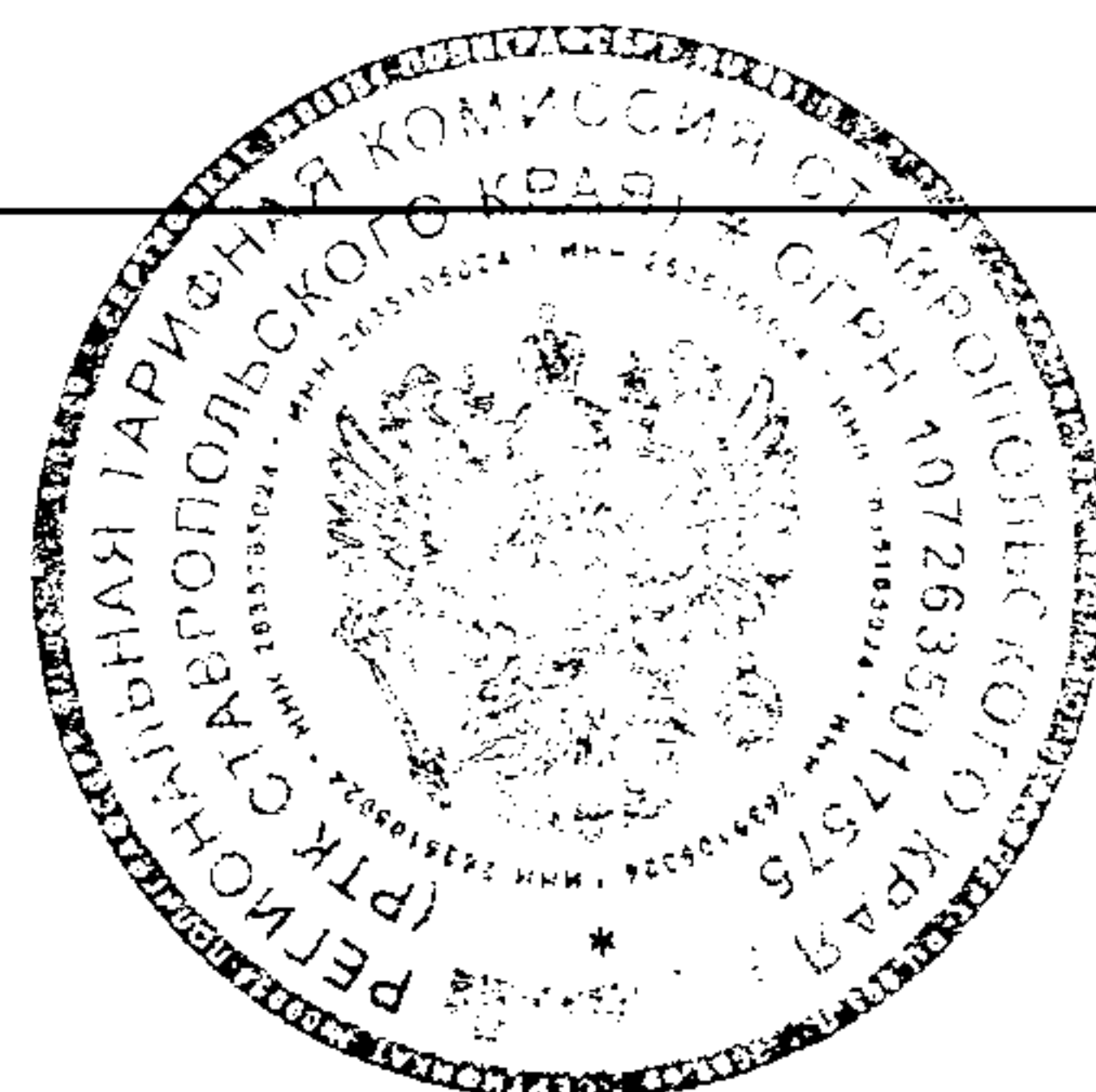
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 24

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Горэлектросеть», г. Буденновск

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

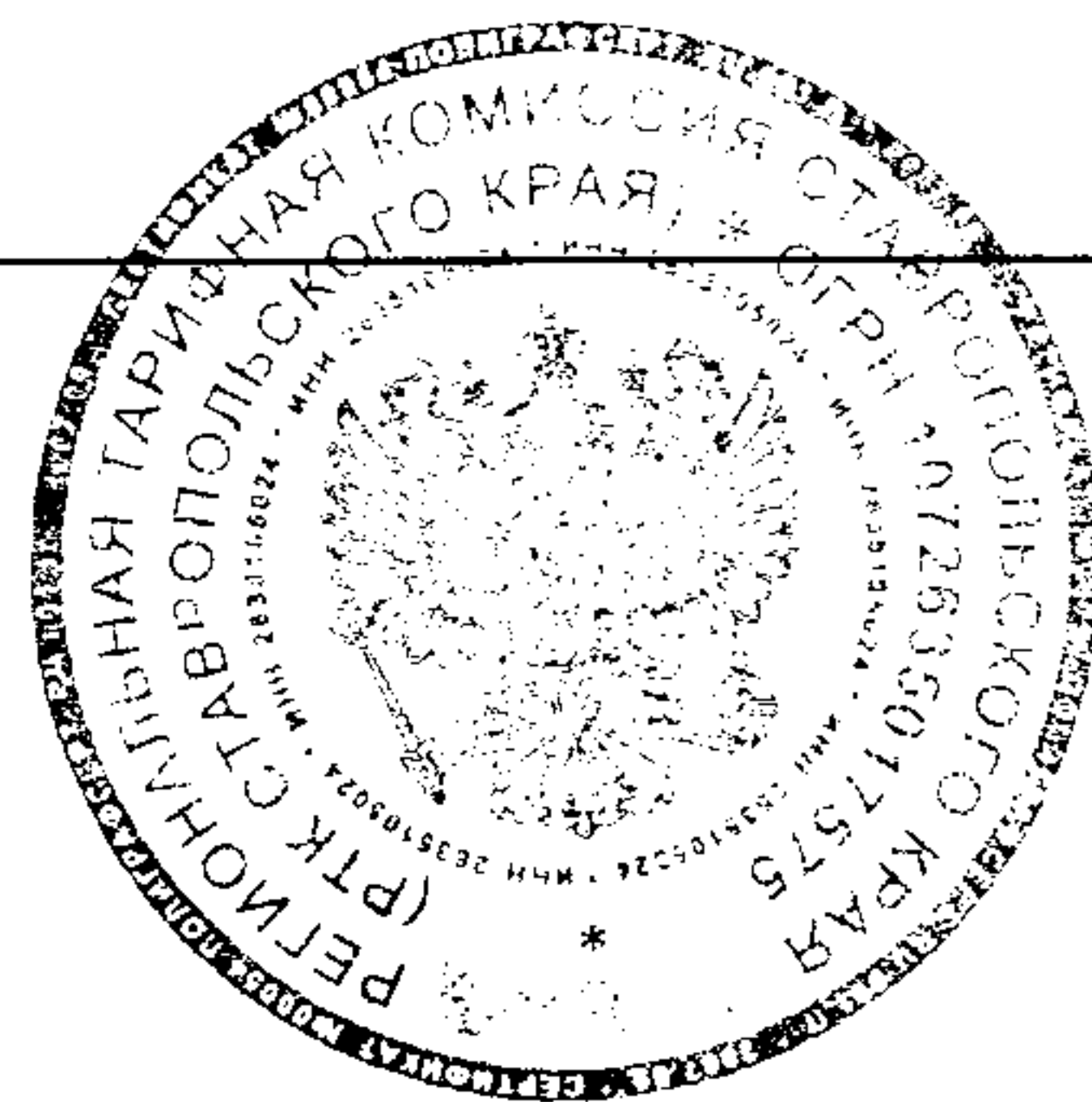
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-WTC;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 25

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Алмаз» г. Буденновск

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

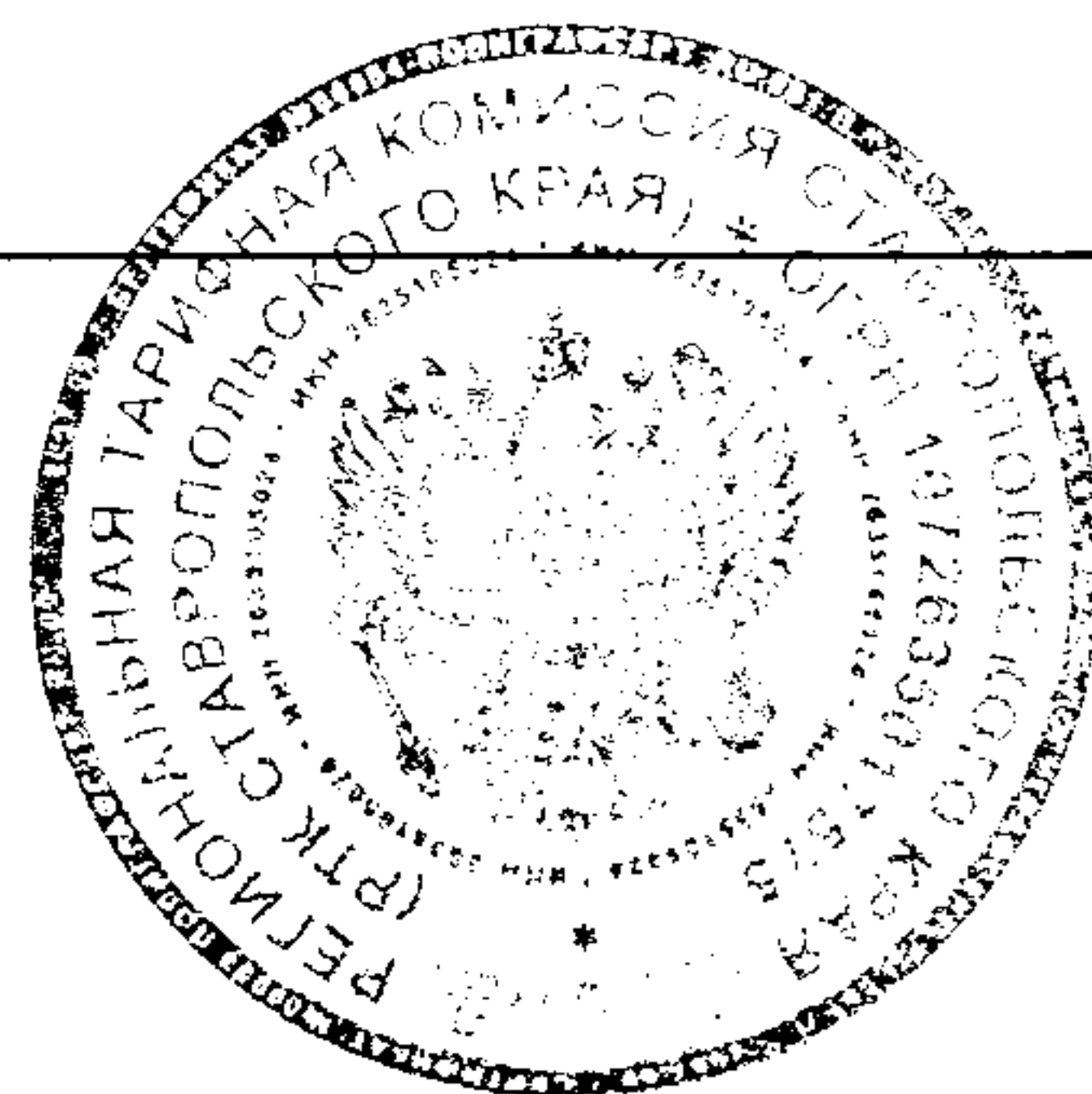
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 26

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Восток» г. Буденновск

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

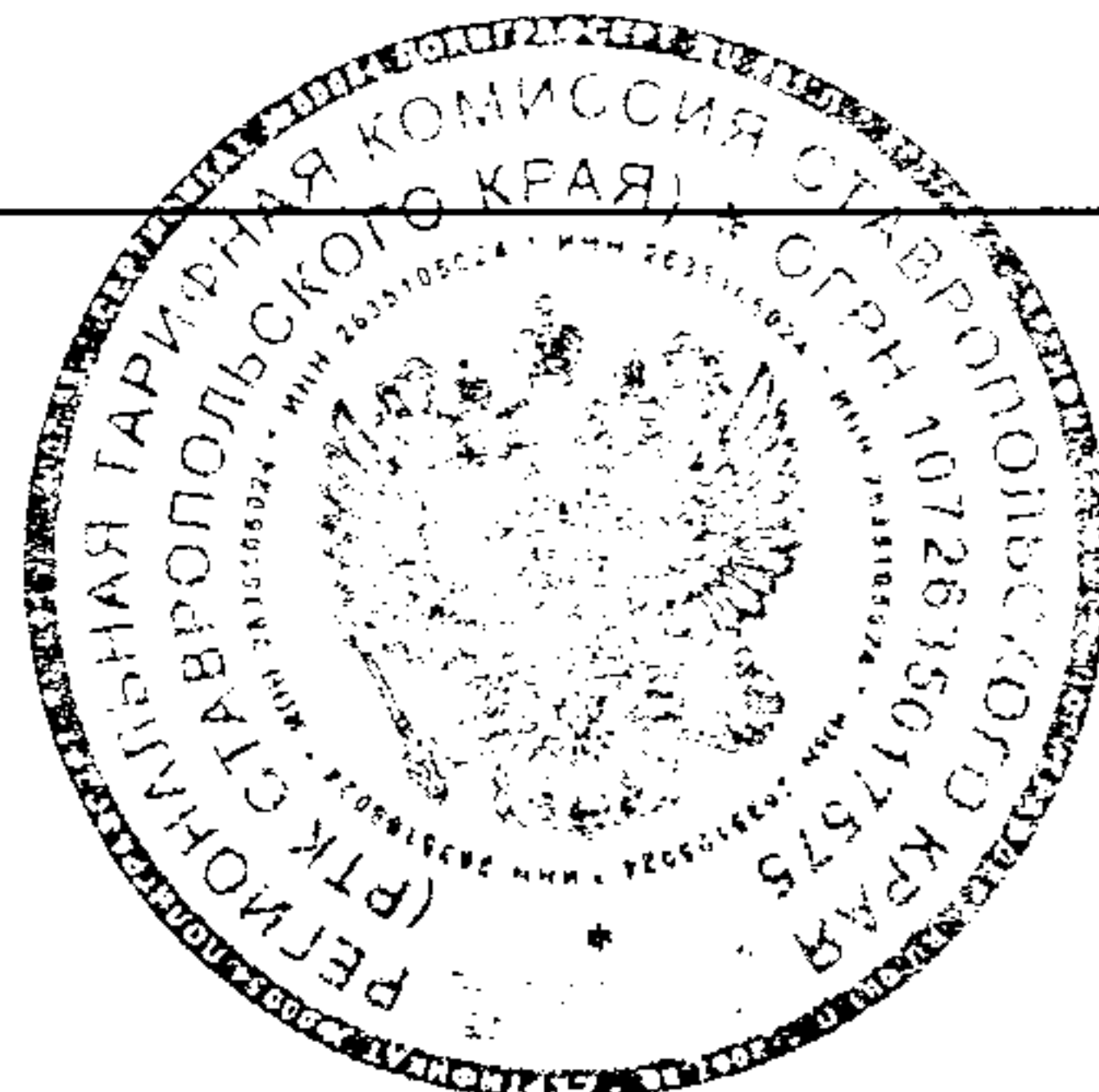
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.		Свыше 670	82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВББШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-УТС;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ПРИЛОЖЕНИЕ 27

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 18 декабря 2014 г. № 66/3

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ И СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
для расчета размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Электрон» г. Буденновск

№ п/п	Уровень напряжения в точке присоедине ния, 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						
1.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	65 419,35	253 713,59	1 165,19	2 056,31	4 566,30	7 562,11
1.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	32 709,67	126 856,79	582,59	1 028,15	2 283,15	3 781,05
1.2.		Свыше 150 до 670 включительно	91 148,41	289 188,89	886,41	839,45	3 306,63	5 752,80
1.3.		Свыше 670	59 596,52	392 706,20	761,14	863,51	4 258,99	4 939,80
2.1.	6-10	До 150 включительно						
2.1.1.		с 01.01.2015 по 30.09.2015	219 480,55	225 392,35	-	2 903,18	1 709,38	-
2.1.2.		с 01.10.2015 по 31.12.2015	109 740,27	112 696,17	-	1 451,59	854,69	-
2.2.		Свыше 150 до 670 включительно	144 728,70	359 909,93	2 036,44	1 573,58	1 794,29	13 216,47

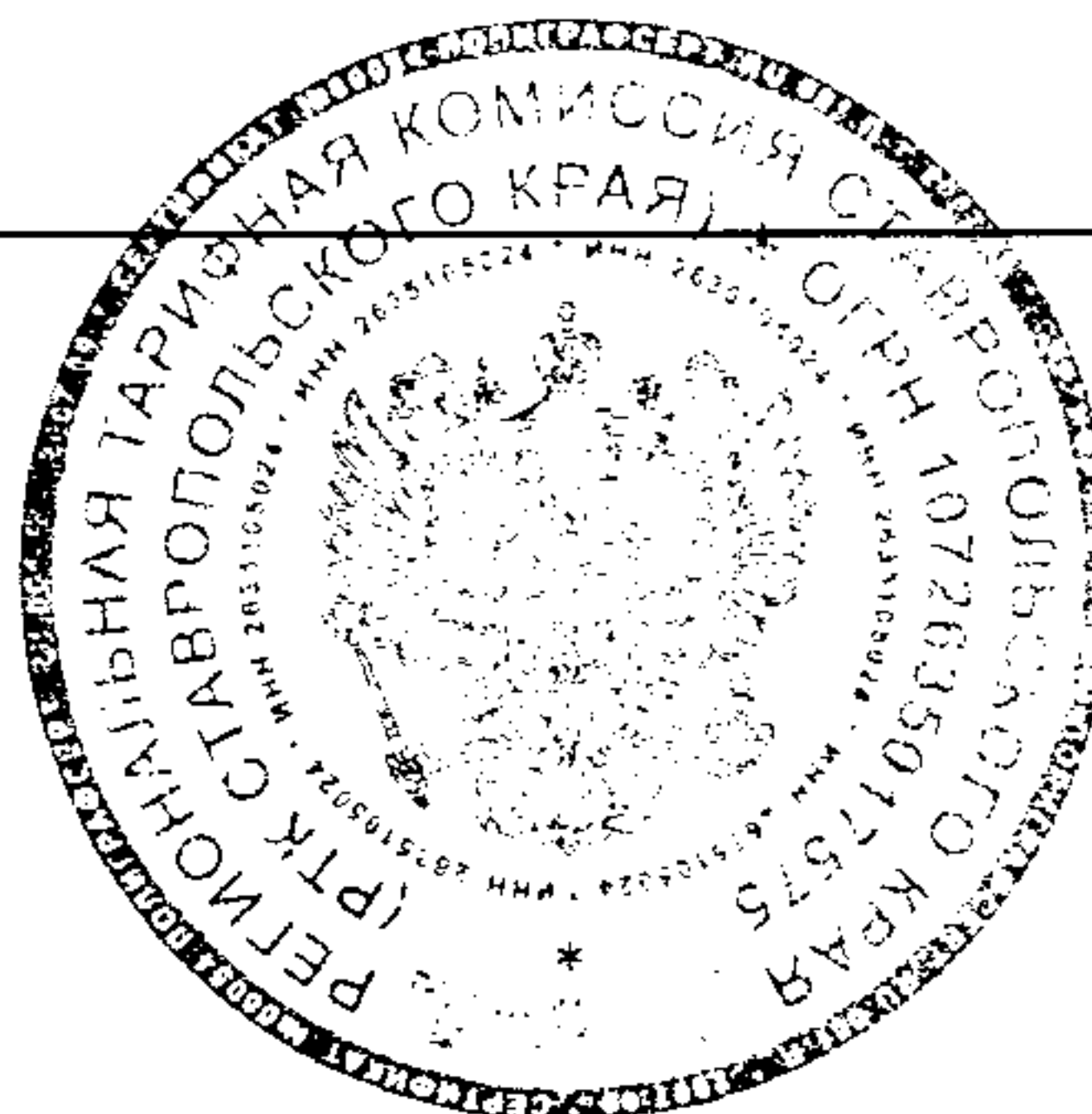
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.3.	Свыше 670		82 550,68	393 784,09	-	1 977,96	4 209,14	-

Примечание:

* стандартизированные тарифные ставки (C_{2i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{2i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i -м уровне напряжения 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}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{3i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения применяются в отношении работ, выполненных кабелем марки ААБл, АВВГ, ААШВ, АВБбШв, АСБ, АПвБВ, АПВПу2г, АНХСМК-WTC;

*** стандартизированные тарифные ставки (C_{4i}), рассчитанные в ценах 2001 года, и ставки за единицу максимальной мощности (C_{4i}^{max}), рассчитанные в ценах 2015 года, на покрытие расходов сетевой организации на строительство комплектных трансформаторных подстанций.



ФОРМУЛЫ

для расчета размера 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

№ 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	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{2i} \times L_2 \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{2i}^{\max} \times N_{\max}$
2.2	при необходимости строительства кабельной линии	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{3i} \times L_3 \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{3i}^{\max} \times N_{\max}$
2.3	при необходимости строительства трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{4i} \times N_{\max} \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{4i}^{\max} \times N_{\max}$

1	2	3	4
2.4	при необходимости строительства воздушной и кабельной линии	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{2i} \times L_2 \times Z + C_{3i} \times L_3 \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i}^{\max} + C_{3i}^{\max}) \times N_{\max}$
2.5	при необходимости строительства воздушной линии и трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{2i} \times L_2 \times Z + C_{4i} \times N_{\max} \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i}^{\max} + C_{4i}^{\max}) \times N_{\max}$
2.6	при необходимости строительства кабельной линии и трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{3i} \times L_3 \times Z + C_{4i} \times N_{\max} \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{3i}^{\max} + C_{4i}^{\max}) \times N_{\max}$
2.7	при необходимости строительства воздушной линии, кабельной линии, трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{2i} \times L_2 \times Z + C_{3i} \times L_3 \times Z + C_{4i} \times N_{\max} \times Z$	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i}^{\max} + C_{3i}^{\max} + C_{4i}^{\max}) \times N_{\max}$

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 (или) 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 (или) пункта секционирования;

Z – индекс изменения сметной стоимости, применяемый по видам строительно-монтажных работ, для Ставропольского края на квартал, предшествующий кварталу, данные по которым используются для расчета платы, к территориальным единичным расценкам 2001 года, и определяемый федеральным органом исполнительной власти в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности;

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.

