

**Сведения о балансе электрической энергии и мощности
Электрическая мощность по диапазонам напряжения ЭСО**

(МВт)

№ п/п		2010 год				
		всего	ВН	СНІ	СНІІ	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Поступление мощности в сеть, всего	18,77			18,77	1,11
1.1	Из смежной сети, всего					1,05
1.2	От электростанций ПЭ					
	От других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)					
	От других организаций	18,77			18,77	0,06
2	Потери в сети				0,00	0,00
	то же в %				0,00	0,00
3	Мощность на производственные и хозяйственные нужды					
4	Полезный отпуск мощности потребителям	18,77			18,77	18,41
4.1	В т.ч. Заявленная (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными электрическими сетями	17,36				17,36
4.2	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка					
4.3	В другие организации	1,41			0,36	1,05

Баланс электрической энергии по сетям ВН, СНІ, СНІІ и НН

(млн.кВт.ч)

№ п/п		2010 год				
		всего	ВН	СНІ	СНІІ	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Поступление эл.энергии в сеть, всего	83,713			83,452	4,314
1.1	из смежной сети, всего					
	в том числе из сети					
	ВН					
	СНІ					
	СНІІ					4,053
1.2	от электростанций ПЭ (ЭСО)					
1.3	от других поставщиков (в т.ч с оптового рынка)					
1.4	поступление эл.энергии от других организаций	83,713			83,452	0,261
2	Потери электроэнергии в сети	0,00			0,00	0,00
	то же в % (п.1.1/п.1.3)	0,00			0,00	0,00
3	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды					
4	Полезный отпуск из сети	83,713			83,452	0,261
4.1	в т.ч. собственным потребителям ЭСО	78,686			78,443	0,243
	из них:					
	потребителям, присоединенным к центру питания					
	на генераторном напряжении					
4.2	потребителям оптового рынка					
4.3	сальдо переток в другие организации	5,027			0,956	4,071

Форма раскрытия информации о структуре и объемах затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии ОАО "Теплоэнерго"

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	2010 год
			факт
I.	Необходимая валовая выручка на содержание (котловая)	тыс.руб.	3037,49
1.	Необходимая валовая выручка на содержание (собственная)	тыс.руб.	3 037,49
1.1.	Себестоимость всего, в том числе:	тыс.руб.	3 013,83
1.1.1	Материальные расходы, всего	тыс.руб.	1 005,68
1.1.1.1	в том числе на ремонт	тыс.руб.	1 005,68
1.1.2.	Фонд оплаты труда и отчисления на социальные нужды всего	тыс.руб.	320,00
1.1.1.2	в том числе на ремонт	тыс.руб.	-
1.1.3.	Амортизационные отчисления	тыс.руб.	-
1.1.4.	Прочие расходы	тыс.руб.	1 688,15
1.1.4.1	арендная плата	тыс.руб.	-
1.1.4.2	налоги, пошлины и сборы	тыс.руб.	-
1.1.4.3	другие прочие расходы	тыс.руб.	1 688,15
1.2.	Прибыль до налогообложения	тыс.руб.	23,66
1.2.1.	Налог на прибыль	тыс.руб.	3,43
1.2.2.	Чистая прибыль всего, в том числе:	тыс.руб.	19,16
1.2.2.1	прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	тыс.руб.	-
1.2.2.2	прибыль на возврат инвестиционных кредитов	тыс.руб.	-
1.2.2.3	дивиденды по акциям	тыс.руб.	-
1.2.2.4	прочие расходы из прибыли	тыс.руб.	-
1.3.	Недополученный по независящим причинам доход (+) / избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс.руб.	-
II.	Справочно: расходы на ремонт всего (п.1.1.1.1+ п.1.1.1.2)	тыс.руб.	1 005,68
III.	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода электроэнергии (котловая)	тыс.руб.	-
1.	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода электроэнергии (собственная)	тыс.руб.	-

Условия договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии и типовые договоры об осуществлении технологического присоединения.

Договор №107-ЮР от 05.02.2008 года на оказание услуг по передаче электрической энергии (мощности) заключен с ОАО «МРСК Центра и Приволжья».

Условия договора размещены на сайте ОАО «МРСК Центра и Приволжья»:
<http://www.nne.elektra.ru/docs/319C.tmp.pdf>

Нормативные и правовые акты, регулирующие условия договора:

-Федеральный закон от 26.03.2003г. (в ред. От 25.12.2008г) № 35-ФЗ. «Об электроэнергетике».

-Федеральный закон от 26.03.2003 г. № 36-ФЗ. Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федерального закона «Об электроэнергетике», документ подписан 26 марта 2003 года.

-Постановление Правительства Российской Федерации от 31.08.2006 (в ред.от 15.06.2009г.)

№ 530 «Об утверждении правил розничных рынков электрической энергии в переходный период реформирования электроэнергетики».

-Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 г. №861 « Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передачи электрической энергии и оказания этих услуг».

Деятельность по осуществлению технологических присоединений ОАО «Теплоэнерго» не производится.

Перечень зон деятельности сетевой организации с детализацией по районам города ОАО «Теплоэнерго».

№ п/п	Точка поставки	Адрес
Советский район		
1	РУ-6/0,4 кВ	ул. Ветеринарная,5
2	РУ-6/0,4 кВ	ул. Невзоровых,39-б
3	РУ-6/0,4 кВ	ул. Ванеева,205-а
4	РУ-0,4 кВ	ул. Ванеева,209-б
5	РУ-0,4 кВ	ул. Бекетова,13
6	РУ-0,4 кВ	ул. Полтавская,35-а
7	РУ-0,4 кВ	ул.1-я Оранжерейная,37а
8	РУ-0,4 кВ	ул. Невзоровых,107
9	РУ-0,4 кВ	ул. Гаражная, 5
10	РУ-0,4 кВ	ул. Ошарская 88-а
11	РУ-0,4 кВ	ул. Панина, 4а
12	РУ-0,4 кВ	ул. Панина ,5а
13	РУ-0,4 кВ	ул. Панина ,9
14	РУ-0,4 кВ	ул. Республиканская, 25-а
15	РУ-0,4 кВ	ул. Республиканская ,35-а
16	РУ-0,4 кВ	ул. Тимирязева,1-а
17	РУ-0,4 кВ	ул. Ивлиева,2-а
18	РУ-0,4 кВ	ул. Ивлиева,8-а
19	РУ-0,4 кВ	ул. Богородского,9-а
20	РУ-0,4 кВ	ул. Богородского,15-а
21	РУ-0,4 кВ	ул. Н.Сусловой,2, коп.1
22	РУ-0,4 кВ	ул. Ошарская,61-б
23	РУ-0,4 кВ	ул. Агрономическая,138-а
24	РУ-0,4 кВ	ул. Сусловой,18-а
25	РУ-0,4 кВ	ул. Юбилейная,30-а
26	РУ-0,4 кВ	ул. Рокоссовского,15-а
27	РУ-0,4 кВ	ул. Генерала Ивлиева,37-а
28	РУ-0,4 кВ	б-р 60 лет Октября,12-а
29	РУ-0,4 кВ	ул. Рокоссовского,1-а
30	РУ-0,4 кВ	ул. Артельная,11-а
31	РУ-0,4 кВ	ул. Пушкина,41-б
32	РУ-0,4 кВ	ул. Горловская,2
33	РУ-0,4 кВ	ул. Заярская, 2-б
34	РУ-0,4 кВ	ул. Васюнина,5, крп.3
35	РУ-0,4 кВ	2 МР Нагорный
36	РУ-0,4 кВ	ул. Норвежская 6
37	РУ-0,4 кВ	ул. Пушкина,29-б
38	РУ-0,4 кВ	пер. Светлогорский, 16
39	РУ-0,4 кВ	ул. Ванеева,110-г
40	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина,21/10
41	РУ-0,4 кВ	ул. Ванеева,116-а
42	РУ-0,4 кВ	ул. Малиновского,7-а
43	РУ-0,4 кВ	ул. Артельная 6/2
44	РУ-0,4 кВ	ул. Генкиной, 67
45	РУ-0,4 кВ	ул. Горького, 52
46	РУ-0,4 кВ	ул. Тимирязева, 7
47	РУ-0,4 кВ	ул. Эльтонская,21

48	РУ-0,4 кВ	ул. Республиканская,47-а
49	РУ-0,4 кВ	ул. Ванеева,28
50	РУ-0,4 кВ	ул. Ванеева,63
51	РУ-0,4 кВ	пер. Звенигородский,8-а
52	РУ-0,4 кВ	ул. Генкиной,37
53	РУ-0,4 кВ	ул. Панина,19
54	РУ-0,4 кВ	ул. Б.Панина,7-б
55	РУ-0,4 кВ	ул. Б.Панина,10-б
56	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина,60 корп.22
57	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина,25-е
58	РУ-0,4 кВ	ул. Барминская,8-в
59	РУ-0,4 кВ	ул. Кулибина 11
60	РУ-0,4 кВ	ул. Краснозвездная 12а
Нижегородский район		
61	РУ-0,4 кВ	Ул. Володарского,3-а
62	РУ-0,4 кВ	ул. Родионова,194-б
63	РУ-0,4 кВ	ул. Деловая,14
64	РУ-0,4 кВ	ул. Решетниковская,2
65	РУ-0,4 кВ	пер. Университетский,4
66	РУ-0,4 кВ	ул. Володарского,4-а
67	РУ-0,4 кВ	ул. Звездинка,7-а
68	РУ-0,4 кВ	В.В.Набережная,21-а
69	РУ-0,4 кВ	ул. Володарского,3-а
70	РУ-0,4 кВ	ул. Грузинская ,28
71	РУ-0,4 кВ	ул. Ковалихинская, 30-б
72	РУ-0,4 кВ	ул. Ковалихинская, 49-б
73	РУ-0,4 кВ	ул. Невзоровых, 1
74	РУ-0,4 кВ	ул. Невзоровых,7б
75	РУ-0,4 кВ	ул. Ошарская ,15-а
76	РУ-0,4 кВ	ул. Касьянова,2-а
77	РУ-0,4 кВ	ул. Лопатина,2-б
78	РУ-0,4 кВ	ул.Трудовая,21-а
79	РУ-0,4 кВ	ул. Трудовая,6-а
80	РУ-0,4 кВ	ул. Усилова,31
81	РУ-0,4 кВ	ул. Фруктоваая,4
82	РУ-0,4 кВ	ул. Нестерова,34-л
83	РУ-0,4 кВ	ул.Б.Покровская,93
84	РУ-0,4 кВ	ул. В.Печерская,5-в
85	РУ-0,4 кВ	Казанское шоссе,17-а
86	РУ-0,4 кВ	ул. Ульянова 2а
87	РУ-0,4 кВ	Казанское шоссе,4-а
88	РУ-0,4 кВ	ул. Лопатина,14-а
89	РУ-0,4 кВ	ул. Родионова,182
90	РУ-0,4 кВ	ул. В.Печерская, д.9 к.2
91	РУ-0,4 кВ	ул. Бринского,3-б
92	РУ-0,4 кВ	ул.Красносельская,2
93	РУ-0,4 кВ	ул. Родионова,197 корп.4
94	РУ-0,4 кВ	ул. Косогорная, 3
95	РУ-0,4 кВ	ул. Минина ,1
96	РУ-0,4 кВ	ул. Нестерова,4а
97	РУ-0,4 кВ	ул. Б.Покровская,1
98	РУ-0,4 кВ	ул. Б.Покровская,16
99	РУ-0,4 кВ	ул.Б. Покровская,32
100	РУ-0,4 кВ	ул. Белинского,102

101	РУ-0,4 кВ	ул. Воровского,3
102	РУ-0,4 кВ	В.В.Набережная,7
103	РУ-0,4 кВ	В.В.Набережная,18
104	РУ-0,4 кВ	ул. Горького,65-а
105	РУ-0,4 кВ	пл. Горького,4-а
106	РУ-0,4 кВ	Гребешковский откос,7
107	РУ-0,4 кВ	пер. Гоголя,9-а
108	РУ-0,4 кВ	ул. Горького,50
109	РУ-0,4 кВ	ул.. Дальняя,1/29-в
110	РУ-0,4 кВ	ул. Донецкая,9-в
111	РУ-0,4 кВ	ул. Заломова,5
112	РУ-0,4 кВ	ул. Минина,3-а
113	РУ-0,4 кВ	ул.М.Ямская,9
114	РУ-0,4 кВ	ул. Нестерова,31-а
115	РУ-0,4 кВ	ул. Нижегородская,29
116	РУ-0,4 кВ	ул. Семашко,22-е
117	РУ-0,4 кВ	Н.В. Набережная,2
118	РУ-0,4 кВ	ул. Радужная,2-а
119	РУ-0,4 кВ	Артёмовские луга
120	РУ-0,4 кВ	пер. Плотничный 11
121	РУ-0,4 кВ	ул. Пискунова 39
122	РУ-0,4 кВ	ул. Рождественская,2
123	РУ-0,4 кВ	ул. Рождественская,8
124	РУ-0,4 кВ	ул. Рождественская,40
125	РУ-0,4 кВ	ул. Рождественская,47
126	РУ-0,4 кВ	ул. Родионова,28-б
127	РУ-0,4 кВ	ул. Суетинская,21
128	РУ-0,4 кВ	ул. Суетинская,21-а
129	РУ-0,4 кВ	ул. Соревнования,4-а
130	РУ-0,4 кВ	пер. Бойновский,9-д
131	РУ-0,4 кВ	ул. Ульянова,47
132	РУ-0,4 кВ	Кремль корпус,3
133	РУ-0,4 кВ	ул. Варварская,15-б
134	РУ-0,4 кВ	ул.3-я Ямская,7
135	РУ-0,4 кВ	ул. Ярославская,23
136	РУ-0,4 кВ	курортный посёлок Зелёный город
137	РУ-0,4 кВ	курортный посёлок Зелёный город ДОЛ "Чайка", д.31л
138	РУ-0,4 кВ	курортный посёлок Зелёный город
139	РУ-0,4 кВ	курортный посёлок Зелёный город
140	РУ-0,4 кВ	курортный посёлок Зелёный город
141	РУ-0,4 кВ	курортный посёлок Зелёный город
142	РУ-0,4 кВ	ул. Сергиевская,1-а
143	РУ-0,4 кВ	ул. Ильинская,13/2-а
144	РУ-0,4 кВ	ул. Гоголя 32
145	РУ-0,4 кВ	ул. Ильинская,149
Канавинский район		
146	РУ-0,4 кВ	Бульвар Мира,4-а
147	РУ-0,4 кВ	ул. Украинская,1-а
148	РУ-0,4 кВ	ул. Чонгарская,43-а
149	РУ-0,4 кВ	Московское шоссе,15-а
150	РУ-0,4 кВ	ул. Вольская,15-а
151	РУ-0,4 кВ	ул. Знаменская,5-б
152	РУ-0,4 кВ	ул. Ивана Романова,3-а
153	РУ-0,4 кВ	ул. Куйбышева,41-а

154	РУ-0,4 кВ	ул. Климовская,86-а
155	РУ-0,4 кВ	ул.Конотопская,5
156	РУ-0,4 кВ	ул. Конотопская,4
157	РУ-0,4 кВ	ул. Лесной городок,6-а
158	РУ-0,4 кВ	пр. Ленина,5-а
159	РУ-0,4 кВ	ул. Мурашкинская,13
160	РУ-0,4 кВ	ул. Тихорецкая,3-в
161	РУ-0,4 кВ	ул. Металлистов,4-б
162	РУ-0,4 кВ	ул. Невельская
163	РУ-0,4 кВ	ул. Окт.Революции,18
164	РУ-0,4 кВ	ул. Обухова,32
165	РУ-0,4 кВ	ул. Обухова,51
166	РУ-0,4 кВ	ул. Обухова,53
167	РУ-0,4 кВ	ул. Октябрьской революции,64-б
168	РУ-0,4 кВ	ул. Путейская,31-а
169	РУ-0,4 кВ	ул. Окт. Революции,66
170	РУ-0,4 кВ	пер. Рубо,3
171	РУ-0,4 кВ	ул. Гордеевская,61-а
172	РУ-0,4 кВ	ул. Таллинская,15-в
173	РУ-0,4 кВ	ул. Чкалова,26-а
174	РУ-0,4 кВ	ул. Чкалова,37
175	РУ-0,4 кВ	ул. Чкалова,9-г
176	РУ-0,4 кВ	ул. Витебская,4-а
177	РУ-0,4 кВ	ул. Касимовская,17
178	РУ-0,4 кВ	ул. Менделеева,26-а
179	РУ-0,4 кВ	ул. Архангельская,11-а
180	РУ-0,4 кВ	ул. Движенцев,30-а
181	РУ-0,4 кВ	ул. Заречная,1-а
182	РУ-0,4 кВ	ул. Путейская,9-а
183	РУ-0,4 кВ	ул. Витебская,1-б
184	РУ-0,4 кВ	ул. Витебская,46-а
185	РУ-0,4 кВ	ул. Интернациональная,8-а
186	РУ-0,4 кВ	ул. Окт. Революции,51-а
187	РУ-0,4 кВ	ул. Тираспольская,11-а
188	РУ-0,4 кВ	ул. Лесной городок,6-а
189	РУ-0,4 кВ	пер. Сивашский,1
190	РУ-0,4 кВ	ул. Тираспольская,22-а
191	РУ-0,4 кВ	ул. Тепличная,8
192	РУ-0,4 кВ	ул. Есенина,7-б
193	РУ-0,4 кВ	Мещерский бульвар,5-а
194	РУ-0,4 кВ	Мещерский бульвар,7-а
195	РУ-0,4 кВ	ул. Карла Маркса,15-а
196	РУ-0,4 кВ	ул. Карла Маркса,18-а
197	РУ-0,4 кВ	ул. Генерала Зимины,26-а
198	РУ-0,4 кВ	ул. Гордеевская,34-а
199	РУ-0,4 кВ	ул. Генерала Зимины,26-а
200	РУ-0,4 кВ	ул. Керченская,20-а
201	РУ-0,4 кВ	ул. Керченская,9
202	РУ-0,4 кВ	ул. Гордеевская,60-а
203	РУ-0,4 кВ	ул. Мануфактурная,16-а
204	РУ-0,4 кВ	ул. Народная,38-а
205	РУ-0,4 кВ	ул. Народная,48-а
206	РУ-0,4 кВ	ул. Шаляпина,14-а
207	РУ-0,4 кВ	ул. Генерала Зимины,24-а
208	РУ-0,4 кВ	ул. Воронова,2

Московский район		
209	РУ-0,4 кВ	Московское шоссе,344
210	РУ-0,4 кВ	Сормовское шоссе,9-а
211	РУ-0,4 кВ	ул. Безрукова,5
212	РУ-0,4 кВ	ул. Берёзовская,75
213	РУ-0,4 кВ	ул. Красных Зорь,15-а
214	РУ-0,4 кВ	ул. Красных Зорь,23-а
215	РУ-0,4 кВ	ул.Левинка,51
216	РУ-0,4 кВ	ул. Страж революции,15-а
217	РУ-0,4 кВ	Сормовское шоссе,15-б
218	РУ-0,4 кВ	ул. Безрукова,5
219	РУ-0,4 кВ	ул. Баранова,11
220	РУ-0,4 кВ	ул. Гастелло,1-а
221	РУ-0,4 кВ	пр. Героев,13
222	РУ-0,4 кВ	ул. Красных Зорь,4-а
223	РУ-0,4 кВ	ул. Александра Люкина,6-а
224	РУ-0,4 кВ	Московское шоссе,219
225	РУ-0,4 кВ	ул. Рябцева,5-а
226	РУ-0,4 кВ	ул. Берёзовская,82
227	РУ-0,4 кВ	ул. Страж Революции,35
Автозаводский район		
228	РУ-0,4 кВ	ул. Смирнова,71-а
229	РУ-0,4 кВ	пр. Ильича,54-а
230	РУ-0,4 кВ	пос. Гнилицы
231	РУ-0,4 кВ	пос. Н.Доскино
232	РУ-0,4 кВ	ул. Львовская,7-а
233	РУ-0,4 кВ	ул. Мончегорская,11-г
234	РУ-0,4 кВ	ул. Мончегорская,12-а, кор. 2
235	РУ-0,4 кВ	пос. Мостоотряд,32-а
236	РУ-0,4 кВ	пос. .Н.Доскино,19 Линия,25-а
237	РУ-0,4 кВ	ул. Ляхова,92-а
238	РУ-0,4 кВ	ул. Земляничная,1-б
Ленинский район		
239	РУ-0,4 кВ	ул. Архитектурная,2-б
240	РУ-0,4 кВ	ул. Архитектурная,2д
241	РУ-0,4 кВ	ул. Академика Баха,4
242	РУ-0,4 кВ	ул. Геройская, 2-а
243	РУ-0,4 кВ	ул. Геройская, 11-а
244	РУ-0,4 кВ	ул. Завкомовская,8
245	РУ-0,4 кВ	пр. Ленина,51 корпус 10
246	РУ-0,4 кВ	ул. Комарова,3-а
247	РУ-0,4 кВ	ул. Комарова,14-б
248	РУ-0,4 кВ	пр.Ленина,22-в
249	РУ-0,4 кВ	ул. Новикова-Прибоя,35-а
250	РУ-0,4 кВ	ул. Профинтерна,7-а
251	РУ-0,4 кВ	ул. Премудрова,12-а
252	РУ-0,4 кВ	ул. Памирская,11
253	РУ-0,4 кВ	ул. Правдинская,27
254	РУ-0,4 кВ	ул. Снежная,100-б
255	РУ-0,4 кВ	пер. Тургайский,3-а
256	РУ-0,4 кВ	ул. Херсонская, 16-а
257	РУ-0,4 кВ	пл. Комсомольская,10 кор. 4
258	РУ-0,4 кВ	ул. Академика Баха,4
259	РУ-0,4 кВ	ул. Даргомыжского,17
260	РУ-0,4 кВ	ул. Баумана,58-а

261	РУ-0,4 кВ	ул. Гончарова,1-б
262	РУ-0,4 кВ	ул. Заводская,17-а
263	РУ-0,4 кВ	ул. Июльских дней,11 кор.с 2
264	РУ-0,4 кВ	ул. Июльских дней,9 корпус 1
265	РУ-0,4 кВ	ул. Молитовская,6 корпус 3
266	РУ-0,4 кВ	ул. Каширская,69-в
267	РУ-0,4 кВ	ул. Перекопская,10-а
268	РУ-0,4 кВ	ул. Днепрпетровская,8
269	РУ-0,4 кВ	ул. Менделеева,5-а
270	РУ-0,4 кВ	ул. Октябрьской Революции,74
271	РУ-0,4 кВ	ул. Июльских дней,22
Сормовский район		
272	РУ-0,4 кВ	ул. Заводской парк,18
273	РУ-0,4 кВ	ул. Станиславского,3
274	РУ-0,4 кВ	ул. Дубравная,18
275	РУ-0,4 кВ	ул. Иванова,36-б
276	РУ-0,4 кВ	ул. Энгельса,1-в
277	РУ-0,4 кВ	ул. Мокроусова,9
278	РУ-0,4 кВ	ул. Планетная,8-а
279	РУ-0,4 кВ	ул. Озёрная,2 линия,5
280	РУ-0,4 кВ	ул. Пугачева,1
281	РУ-0,4 кВ	ул. Пугачева,2
282	РУ-0,4 кВ	ул. Римского-Корсакова, 50
283	РУ-0,4 кВ	ул. Рябцева,35
284	РУ-0,4 кВ	ул. Сутырина,19-а
285	РУ-0,4 кВ	пр. Союзный,43
286	РУ-0,4 кВ	ул. Федосеенко,89-а
287	РУ-0,4 кВ	ул. Коперника,1-а
288	РУ-0,4 кВ	ул. Энгельса,1-б
289	РУ-0,4 кВ	пер. Общественный,6-а
290	РУ-0,4 кВ	ул. Меднолитейная,1-б
291	РУ-0,4 кВ	ул.Б.Починковская,3
292	РУ-0,4 кВ	ул. Иванова,14-б
293	РУ-0,4 кВ	ул. Баренца,9-а
294	РУ-0,4 кВ	ул. Гаугеля,6-б
295	РУ-0,4 кВ	ул. Гаугеля,25
296	РУ-0,4 кВ	ул. Базарная,6
297	РУ-0,4 кВ	ул. Иванова,14-в
298	РУ-0,4 кВ	ул. Баренца,9-б
299	РУ-0,4 кВ	ул. Зайцева,17
300	РУ-0,4 кВ	пр. Кораблестроителей,32-б
301	РУ-0,4 кВ	ул. Федосеенко,13-а
302	РУ-0,4 кВ	ул. Зайцева,18
303	РУ-0,4 кВ	ул. Коминтерна,115
304	РУ-0,4 кВ	ул. Коминтерна,47
Приокский район		
305	РУ-0,4 кВ	ул. Батумская, 5а
306	РУ-0,4 кВ	ул. Батумская, 7б
307	РУ-0,4 кВ	ул. Голованова,25-а
308	РУ-0,4 кВ	ул. Горная,13-а
309	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина,178-б
310	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина, 156
311	РУ-0,4 кВ	Анкудиновское шоссе,24
312	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина,70-а
313	РУ-0,4 кВ	Анкудиновское шоссе,3-б

314	РУ-0,4 кВ	ул. Петровского,15
315	РУ-0,4 кВ	ул. Радистов, 24
316	РУ-0,4 кВ	ул. Терешковой,7
317	РУ-0,4 кВ	ул. Тропинина,8
318	РУ-0,4 кВ	ул. Цветочная,3
319	РУ-0,4 кВ	ул. Военных комиссаров,9
320	РУ-0,4 кВ	ул. 40 лет Победы,15
321	РУ-0,4 кВ	МР Щербинки-1, 13а
322	РУ-0,4 кВ	МР Щербинки-1, 1а
323	РУ-0,4 кВ	ул. Кащенко,23
324	РУ-0,4 кВ	ул. Карбышева,1-а
325	РУ-0,4 кВ	ул. Тропинина,20
326	РУ-0,4 кВ	пр.Гагарина,97

Сведения об общей пропускной способности каждого участка электрической сети ОАО «Теплоэнерго».

№ п/п	Точка поставки	Наименование объекта	Пропускная способность электрических сетей в соответствии с договором по оказанию услуг на транспортировку электрической энергии (мощности), МВт	Текущий резерв мощности в точках приёма в сеть, МВт	Планируемый резерв мощности в точках приёма в сеть на конец года, МВт
1	2	3	4	5	6
1	РУ-0,4 кВ	ул. Ак.Баха,4	0,03	0	0
2	РУ-0,4 кВ	ул. Премудрова,12-а	0,1	0	0
3	РУ-0,4 кВ	пр. Ленина,51 кор.10	0,008	0	0
4	РУ-0,4 кВ	ул. Новикова Прибоя,35-а	0,0045	0	0
5	РУ-0,4 кВ	ул. Заводская,17-а	0,015	0	0
6	РУ-0,4 кВ	ул. Комарова,14-б	0,0075	0	0
7	РУ-0,4 кВ	ул. Профинтерна,7-а	0,004	0	0
8	РУ-0,4 кВ	пер. Тургайский,3-а	0,0075	0	0
9	РУ-0,4 кВ	ул. Мончегорская,12	0,008	0	0
10	РУ-0,4 кВ	пр. Ленина,22-б	0,003	0	0
11	РУ-0,4 кВ	ул. Конотопская,4	0,005	0	0
12	РУ-0,4 кВ	ул. Конотопская,5	0,08	0	0
13	РУ-0,4 кВ	ул. Окт. Революции,18	0,0075	0	0
14	РУ-0,4 кВ	ул. Таллинская,15-в	0,022	0	0
15	РУ-0,4 кВ	ул. Путейская,31-а	0,015	0	0
16	РУ-0,4 кВ	ул. Витебская,4-а	0,003	0	0
17	РУ-0,4 кВ	ул. Обухова,32	0,003	0	0
18	РУ-0,4 кВ	ул. Заречная 1-а	0,015	0	0
19	РУ-0,4 кВ	Лесной городок,5-б	0,0015	0	0
20	РУ-0,4 кВ	ул. Путейская,9-а	0,0015	0	0
21	РУ-0,4 кВ	ул. Архангельская,11-а	0,0035	0	0
22	РУ-0,4 кВ	ул. Украинская,1-а	0,004	0	0
23	РУ-0,4 кВ	ул. Чкалова,9-г	0,03	0	0
24	РУ-0,4 кВ	Лесной городок,6	0,0045	0	0
25	РУ-0,4 кВ	Казанское шоссе,17-а	0,004	0	0
26	РУ-0,4 кВ	ул.Б.Покровская,93-а	0,015	0	0
27	РУ-0,4 кВ	ул. Невзоровых,107	0,003	0	0
28	РУ-0,4 кВ	ул. Ошарская,61-б	0,03	0	0
29	РУ-0,4 кВ	ул. Касьянова,2-а	0,003	0	0
30	РУ-0,4 кВ	ул. Бринского,3-б	0,008	0	0
31	РУ-0,4 кВ	ул.В.Печёрская,9- кор.2	0,008	0	0
32	РУ-6/0,4 кВ	ул. Ветеринарная,5	0,215	0	0
33	РУ-0,4 кВ	ул. Родионова,194-б	0,008	0	0
34	РУ-0,4 кВ	ул. Ванеева,116-а	0,008	0	0
35	РУ-0,4 кВ	ул. Ивлиева,2-а	0,0075	0	0
36	РУ-0,4 кВ	ул. Горная,13	0,003	0	0
37	РУ-0,4 кВ	ул. Краснозвёздная,12	0,004	0	0

38	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина,156	0,0205	0	0
39	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина,25-е	0,185	0	0
40	РУ-0,4 кВ	ул. Военных комиссаров,,9	0,005	0	0
41	РУ-0,4 кВ	пр. Гагарина,178	0,1	0	0
42	РУ-0,4 кВ	ул.40 лет Победы,15	0,034	0	0
43	РУ-0,4 кВ	пер. Плотничный,11	0,033	0	0
44	РУ-0,4 кВ	ул. Огородная,9-10	0,03	0	0
45	РУ-0,4 кВ	ул. Дальняя,1/29-в	0,024	0	0
46	РУ-0,4 кВ	ул. Ильинская,149	0,017	0	0
47	РУ-0,4 кВ	Высоковский пр.,39	0,03	0	0
48	РУ-0,4 кВ	ул. Керченская,20-а	0,011	0	0
49	РУ-0,4 кВ	ул. Генерала Зимина,26-а	0,015	0	0
50	РУ-0,4 кВ	ул. Генерала Зимина,26-а	0,015	0	0
51	РУ-0,4 кВ	Сормовское шоссе,9	0,0075	0	0
52	РУ-0,4 кВ	ул. Народная,48-а	0,015	0	0
53	РУ-0,4 кВ	ул. Есенина,7-б	0,055	0	0
54	РУ-0,4 кВ	Мещерский бульвар,5-а	0,037	0	0
55	РУ-0,4 кВ	ул. Безрукова,5	0,014	0	0
56	РУ-0,4 кВ	ул. Гордеевская,34-а	0,0185	0	0
57	РУ-0,4 кВ	ул. Гордеевская,60-а	0,0185	0	0
58	РУ-0,4 кВ	ул. Безрукова,5	0,04	0	0
59	РУ-0,4 кВ	ул. Иванова,14-б	0,01	0	0
60	РУ-0,4 кВ	пер. Союзный,43	0,315	0	0
61	РУ-0,4 кВ	ул. Баранова,11	0,008	0	0
62	РУ-0,4 кВ	ул. Станиславского,3	0,003	0	0
63	РУ-0,4 кВ	Московское шоссе,144-а	0,005	0	0
64	РУ-0,4 кВ	ул. Пугачева-2	0,075	0	0
65	РУ-0,4 кВ	ул. Баренца,9-б	0,0095	0	0
66	РУ-0,4 кВ	ул. Баренца,9-б	0,008	0	0
67	РУ-0,4 кВ	ул. Коперника,1-а	0,099	0	0
68	РУ-0,4 кВ	ул. Коминтерна,115	0,015	0	0
69	РУ-0,4 кВ	ул. Красные Зори,4-а	0,003	0	0
70	РУ-0,4 кВ	ул. Берёзовская,82	0,007	0	0
71	РУ-0,4 кВ	ул. Планетная,8-а	0,013	0	0
72	РУ-0,4 кВ	ул. Федосеенко,13-а	0,0185	0	0
73	РУ-0,4 кВ	ул. Мануфактурная,16	0,005	0	0
74	РУ-0,4 кВ	ул. Фруктовая,4	0,008	0	0
75	РУ-0,4 кВ	ул.1-я Оранжевая,37-а	0,05	0	0
76	РУ-0,4 кВ	ул. Малиновского,7-а	0,007	0	0
77	РУ-0,4 кВ	ул.Н.Суловой,18-а	0,003	0	0
78	РУ-0,4 кВ	ул. М. Горького, 65 а	0,005	0	0
79	РУ-0,4 кВ	Московское ш.219	0,017	0	0
80	РУ-0,4 кВ	ул. Батумская, 5	0,005	0	0
81	РУ-0,4 кВ	ул. Батумская, 7	0,006	0	0
82	РУ-0,4 кВ	ул. Ульянова,2	0,071	0	0
83	РУ-0,4 кВ	ул. Голованова,25-а	0,02	0	0
84	РУ-0,4 кВ	ул. Левинка,51	0,04	0	0
85	РУ-0,4 кВ	ул. Гаугеля,25	0,005	0	0

Сведения о размерах потерь, возникающих в электрических сетях.

В 2010 году норматив потерь для ОАО «Теплоэнерго» не утверждался. Покупка электрической энергии в целях компенсации технологического расхода (нормативных потерь) в электрических сетях в 2010 году ОАО «Теплоэнерго» не производилась.

Сведения о техническом состоянии электрических сетей.

Аварийные ограничения, отключения по границам зон деятельности ОАО «Теплоэнерго» в 2010 году отсутствовали.

Отчёты о выполнении годовых планов капитальных вложений и планов капитального ремонта (инвестиционных программ) с указанием достигнутых результатов в части расширения пропускной способности и увеличения резерва для присоединения потребителей отдельно по каждому участку электрической сети.

В ОАО «Теплоэнерго» в 2010 году отсутствовали утвержденные инвестиционные программы по расширению пропускной способности и увеличения резерва сетей для присоединения потребителей.

Планы капитальных вложений и планы капитального ремонта (инвестиционные программы) с указанием достигнутых результатов в части расширения пропускной способности и увеличения резерва для присоединения потребителей отдельно по каждому участку электрической сети.

Планы и инвестиционные программы, касающиеся реконструкции и развития электрических сетей по расширению пропускной способности и увеличения резерва сетей для присоединения потребителей, согласованные в порядке, установленном Правительством Российской Федерации у ОАО «Теплоэнерго» отсутствуют.

Годовые графики капитального ремонта электросетевых объектов, согласованные с системным оператором, а также сведения о планируемых ограничения мощности по основным сечениям электрической сети в связи с ремонтными работами.

Работы по капитальному ремонту электрооборудования сетей ОАО «Теплоэнерго» с ограничением мощности по основным сечениям электрической сети не производились.

Сведения о поданных заявках на технологическое присоединение

Заявки на осуществление технологического присоединения за 2010 год отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.03.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.04.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.05.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.06.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.07.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.08.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.09.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.10.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.11.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 01.12.2011 отсутствуют.
Заявки на осуществление технологического присоединения на 31.12.2011 отсутствуют.