

**Постановление Правительства Москвы от 22 ноября 2005 г. N 923-ПП  
"О мерах по обеспечению электроснабжением объектов программы жилищного строительства в  
городе Москве на 2006-2007 гг. и задачах на 2008-2010 гг."  
(с изменениями от 13 декабря 2005 г., 30 мая, 20 июня, 27 декабря 2006 г.)**

*См. Закон г. Москвы от 5 июля 2006 г. N 33 "О Программе комплексного развития системы электроснабжения города Москвы на 2006-2010 годы и инвестиционных программах развития и модернизации инфраструктуры электроснабжения города"*

В последние годы в Москве наблюдается устойчивый рост электропотребления на уровне 4-5% в год, связанный со значительным увеличением объемов жилищного, коммунально-бытового и других видов строительства.

Вместе с тем, в это же время существенно уменьшились объемы и темпы строительства и реконструкции электрических сетей и подстанций, вводов генерирующих мощностей на ТЭЦ ОАО "Мосэнерго".

Учитывая критическую ситуацию с электроснабжением новых потребителей, сложившуюся в Москве, Правительство Москвы постановляет:

1. Возложить функции Государственного заказчика по проектированию и строительству электроподстанций, финансируемых за счет средств бюджета города Москвы и других городских источников на Департамент градостроительной политики, развития и реконструкции города Москвы.

2. Утратил силу.

*См. текст пункта 2*

3. Утратил силу.

*См. текст пункта 3*

4. Возложить функции технического заказчика по проектированию и строительству электроподстанций, финансируемых за счет средств бюджета города Москвы и других городских источников на открытое акционерное общество "Москапстрой" (далее - ОАО "Москапстрой") с его согласия и государственное унитарное предприятие города Москвы "Московское агентство по энергосбережению" (далее - ГУП "МАЭ").

*Постановлением Правительства Москвы от 20 июня 2006 г. N 407-ПП в пункт 5 настоящего постановления внесены изменения*

*См. текст пункта в предыдущей редакции*

5. Принять к сведению обязательства ОАО "Москапстрой" обеспечить проектирование и строительство в установленные сроки следующих объектов:

- ПС 220 кВ СИТИ-2 с заходами;
- ПС 220 кВ Матвеевская (Давыдовская) с заходами;
- ПС 220 кВ Герцево с заходами.

6. ГУП "МАЭ" обеспечить:

6.1. Проектирование и строительство в установленные сроки следующих объектов:

- ПС 220 кВ Дубнинская с заходами;
- ПС 220 кВ Заболотье с заходами;
- ПС 220 кВ Ново-Внуково с заходами.

6.2. Выполнение предпроектных работ, в том числе по подбору и резервированию площадок под новые электроподстанции (приложения 3 и 4), а также получению технических условий, заказа актов разрешенного использования и других необходимых работ.

7. Принять к сведению обязательства открытого акционерного общества Холдинговой компании "Электрозавод" (далее - ОАО "Электрозавод") обеспечить проектирование и строительство "под ключ" ПС 220 кВ Заболотье и Дубнинской, финансируемых за счет средств бюджета города Москвы.

8. Департаменту экономической политики и развития города Москвы по предложению Департамента градостроительной политики, развития и реконструкции города Москвы, согласованному с Департаментом топливно-энергетического хозяйства города Москвы при формировании адресной инвестиционной программы из средств бюджета города Москвы, начиная с 2006 года, ежегодно предусматривать выделение необходимых капитальных вложений на проектирование и строительство электроподстанций и городских магистральных кабельных коллекторов в пределах выделенных Государственному заказчику лимитов капитальных вложений.

9. В целях опережающего начала выполнения проектных работ и осуществления заказа на изготовление основного технологического оборудования Департаменту экономической политики и развития города Москвы по предложению Департамента градостроительной политики, развития и реконструкции города Москвы предусмотреть в ноябре-декабре 2005 г. авансовое выделение средств в размере 854 000 000 руб. на оплату проектно-изыскательских работ и авансирование заказа

оборудования под программу 2006 года в пределах средств, предусмотренных в адресной инвестиционной программе 2005 года.

10. Принять к сведению обязательства ОАО "Москапстрой", ОАО "МОЭСК" и ГУП "МАЭ":

10.1. Не позднее I квартала 2006 года осуществить совместно с Москомархитектурой и Департаментом земельных ресурсов города Москвы подбор и резервирование площадок для размещения на них энергообъектов под программу жилищного строительства 2007-2010 гг. ([приложения 3 и 4](#)).

10.2. Заказать в Москомархитектуре разработку градостроительной документации на проектирование и строительство объектов, финансирование работ по которым будет осуществляться за счет бюджета города Москвы и тарифной составляющей ОАО "МОЭСК" согласно [приложению 3](#).

10.3. Обеспечить переоформление разработанной для ОАО "Мосэнерго" и ОАО "МОЭСК" исходно-разрешительной документации по объектам, финансируемым за счет бюджета города Москвы и тарифной составляющей ОАО "МОЭСК" ([приложение 3](#)).

10.4. После завершения строительства и реконструкции электроподстанций оформить и представить в Департамент имущества города Москвы акты приема-передачи имущества с авизо на баланс Департамента имущества города Москвы и с баланса Департамента имущества города Москвы специализированной эксплуатирующей организации, в соответствии с действующим законодательством.

11. После ввода в эксплуатацию электроподстанций, в соответствии с [п. 5](#) и [п. 6](#) настоящего постановления, эксплуатирующей организации осуществлять выдачу разрешений на присоединение и технических условий только по согласованию с Департаментом топливно-энергетического хозяйства города Москвы и Департаментом градостроительной политики, развития и реконструкции города Москвы.

12. Москомархитектуре:

12.1. Совместно с Департаментом земельных ресурсов города Москвы по заявке ГУП "МАЭ" до 31 марта 2006 г. осуществить подбор и резервирование площадок для размещения на них энергообъектов под программу строительства 2007-2010 гг. ([приложения 3 и 4](#)).

12.2. В течение двух недель по заявкам ОАО "Москапстрой", ОАО "МОЭСК" и ГУП "МАЭ" обеспечить переоформление разработанной для ОАО "Мосэнерго" и ОАО "МОЭСК" исходно-разрешительной документации (акта разрешенного использования) по объектам, финансируемым за счет бюджета города Москвы и тарифной составляющей ОАО "МОЭСК" ([приложение 3](#)).

13. Мосгосэкспертизе принимать к рассмотрению проектно-сметную документацию на отдельные этапы работ с подготовкой соответствующих заключений и передачи в Москомархитектуру проектной документации, прошедшей рассмотрение.

14. Москомархитектуре, Инспекции Государственного архитектурно-строительного надзора г. Москвы, Объединению административно-технических инспекций города Москвы оформлять разрешения на строительство, производство строительно-монтажных работ, ордера на отдельные этапы работ и производство инженерно-геологических изысканий.

15. Департаменту топливно-энергетического хозяйства города Москвы, Департаменту градостроительной политики, развития и реконструкции города Москвы совместно с ОАО "МОЭСК" и ОАО "МГЭК" до 30 сентября 2006 г. на основании перспективных планов строительства подготовить программу строительства электросетевых объектов на 2008-2010 гг.

16. Департаменту имущества города Москвы после предоставления заказчиками полного пакета правоустанавливающих документов на вновь построенные и отреконструированные объекты внести их в Реестр объектов недвижимости, находящихся в собственности города Москвы, зарегистрировать права собственности города Москвы на вновь построенные и отреконструированные объекты и передать в эксплуатацию специализированным организациям.

17. Мосгосэкспертизе обеспечить рассмотрение и согласование:

17.1. Заданий на проектирование в течение 10 дней.

17.2. Проектной документации на объекты ввода:

- 2006 года - в течение 30 дней;

- 2007-2010 гг. - в соответствии с действующим регламентом.

18. Департаменту природопользования и охраны окружающей среды города Москвы обеспечить рассмотрение представленной проектно-сметной и исходно-разрешительной документации в двухнедельный срок с даты получения.

19. ГУП "Мосгоргеотрест":

19.1. Выполнять геоподоснову и инженерно-геологические изыскания в месячный срок со дня предоставления заявки.

19.2. В двухнедельный срок после сдачи проектов в отдел подземных сооружений (далее - ОПС) обеспечить их рассмотрение и выдачу технического заключения ОПС.

20. Принимая во внимание минимальные сроки строительства объектов ввода 2006-2007 гг. и необходимость немедленного начала работ по их проектированию и строительству, разрешить Государственному заказчику по согласованию с Департаментом топливно-энергетического хозяйства города Москвы:

20.1. Выбор проектных организаций осуществлять без проведения конкурсов, а подрядных и наладочных организаций на основании закрытых тендерных торгов по проценту снижения сметной стоимости строительства.

20.2. Выполнение строительно-монтажных работ до утверждения проектно-сметной документации по отдельным чертежам и сметам, согласованным с Мосгосэкспертизой при условии отсутствия зеленых насаждений в зоне строительных работ.

20.3. Применение импортного технологического оборудования и материалов, не имеющих российских аналогов.

20.4. Производить оплату авансовых платежей на закупку оборудования и материалов в размере до 50% от стоимости, определенной договором.

20.5. Не применять положение пункта 1.3 постановления Правительства Москвы от 9 июля 2002 г. N 518-ПП "О совершенствовании системы размещения и исполнения городских заказов" при предоставлении авансовых платежей по объектам [приложения 3](#) к поставщикам оборудования.

21. На основании пункта 4 статьи 6 Закона города Москвы от 15 мая 2002 г. N 26 "О городском государственном заказе" принять к сведению согласие ОАО "Электрозавод" осуществить поставку основного технологического оборудования и электротехнических материалов для строительства и реконструкции объектов ввода 2006 года согласно [приложению 3](#) по ценам, согласованным с Департаментом экономической политики и развития города Москвы.

22. Поставщика оборудования и материалов на ввод объектов 2007 и последующих годов определить на конкурсной основе в установленном порядке.

23. Принимая во внимание серьезное отставание в части строительства магистральных кабельных коллекторов для выпуска электрической мощности с построенных, строящихся и будущих электроподстанций, что значительно ограничивает возможности по присоединению дополнительных городских потребителей, Департаменту градостроительной политики, развития и реконструкции города Москвы совместно с техническим заказчиком ОАО "Москапстрой" обеспечить в срок до 30 ноября 2005 г. подготовку проекта распорядительного документа Правительства Москвы о проектировании и строительстве магистральных кабельных коллекторов от электроподстанций ([приложения 3, 4](#)) и электростанций ([приложение 2](#)) и завершение строительства недостроенных кабельных коллекторов.

24. Региональной энергетической комиссии города Москвы при формировании тарифов на электрическую и тепловую энергию для ОАО "Мосэнерго" и ОАО "МОЭСК" учитывать потребность в средствах, необходимых для финансирования инвестиционных программ.

25. Принять к сведению обязательства ОАО "МОЭСК" передать ГУП "МАЭ" и ОАО "Москапстрой" всю наработанную предпроектную и проектную документацию по объектам, строительство которых будет осуществляться за счет бюджета города Москвы на возмездной основе по фактическим затратам ОАО "МОЭСК".

26. Департаменту экономической политики и развития города Москвы обеспечить финансирование объектов в пределах выделенных годовых лимитов капитальных вложений до утверждения проектно-сметной документации.

27. Техническим заказчиком по проектированию и строительству объектов ([приложение 3](#)) согласовать задания на проектирование с ОАО "МОЭСК".

28. В связи с уточнением Плана внедрения генерирующих мощностей ОАО "Мосэнерго" на период 2005-2010 гг. ([приложение 1](#)), считать утратившими силу приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 13 января 2004 г. N 3-ПП "О развитии генерирующих мощностей в городе Москве", приложение 1 к постановлению Правительства Москвы от 9 августа 2005 г. N 588-ПП "Об аварийном отключении 24-26 мая 2005 года электроснабжения в городе Москве и мерах по совершенствованию системы городского энергоснабжения", приложение 3 к постановлению Правительства Москвы от 1 июля 2004 г. N 365-ПП "Об основных направлениях развития системы теплоэлектроснабжения города Москвы на период до 2020 года", пункт 10 постановления Правительства Москвы от 26 апреля 2005 г. N 271-ПП "Об изъятии для государственных нужд земельного участка по проектируемому проезду N 5233 (Западный административный округ)".

*По-видимому, в тексте предыдущего абзаца допущена опечатка. Дату названного постановления Правительства Москвы N 365-ПП следует читать как "1 июня 2004 г."*

29. Департаменту топливно-энергетического хозяйства города Москвы подготовить предложения о внесении соответствующих изменений в постановление Правительства Москвы от 18 февраля 2003 г. N 104-ПП "О проекте размещения жилищного, культурно-бытового, коммунального и других видов строительства в городе Москве на период 2003-2010 гг."

30. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы Аксенова П.Н.

Приложение 1  
к постановлению Правительства Москвы  
от 22 ноября 2005 г. N 923-ПП

**План**  
**ввода генерирующих мощностей ОАО "Мосэнерго" на период 2006-2010 гг.**

Утратило силу  
*См. текст Приложения*

Приложение 2  
к постановлению Правительства Москвы  
от 22 ноября 2005 г. N 923-ПП

**План**  
**ввода дополнительных ячеек и мощности для присоединения электрических нагрузок на ТЭЦ  
ОАО "Мосэнерго# на период 2006-2007 гг.**

Утратило силу  
*См. текст Приложения*

*Постановлением Правительства Москвы от 27 декабря 2006 г. N 1050-ПП настоящее приложение  
изложено в новой редакции  
См. текст приложения в предыдущей редакции*

Приложение 3  
к постановлению Правительства Москвы  
от 22 ноября 2005 г. N 923-ПП

**План**  
**строительства и реконструкции электросетевых объектов на период 2006-2008 гг.  
(с изменениями от 13 декабря 2005 г., 30 мая, 20 июня, 27 декабря 2006 г.)**

N п/п	Наименование объекта	Ед. изм. мощн.	Проект, мощн.	Срок стр-ва	2006		2007		2008		Ориентир. стоимость объекта, млн. руб.	Заказчик
					мощн.	тек. цены	мощн.	тек. цены	мощн.	тек. цены		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>I. Электросетевое строительство по плану Правительства Москвы</b>												
<b>1.1. Новое строительство за счет средств бюджета города Москвы</b>												
1	КВЛ 220 кВ "Очаково-Красногорская" с заходами на ПГУ Строгино	км	43	2005-2007		1500	43	500			2500	КП "МЭД"
2	ПС 220 кВ "Заболотье" с заходами ВЛ 220 кВ	МВА	2x100	2005-2007		1275	2x100	500			1795	КП "МЭД"
3	ПС 220 кВ "Матвеевская" (Давыдовская)	МВА	3x100	2005-2006	3x100	1198					1515	ОАО "Москапстрой"
4	ПС 220 кВ "Ново-Внуково" с заходами КВЛ-220 кВ	МВА км	2x200 4x7	2006-2007	2x200 (1 п.к.)	3008	0 4x7	400			3601	КП "МЭД"
5	ПС 220 кВ "Герцево" с заходами ЛЭП 110-220 кВ	МВА	2x250 2x100	2006-2007	1x250 (1п.к.)	2800	1x250 2x100	1400			4500	ОАО "Москапстрой"
6	ПС 220 кВ "Дубнинская" с заходами КЛ-220 кВ	МВА	2x63	2005-2007		1855	2x63	655			2530	КП "МЭД"
7	ПС 220 кВ "Сити-2" с заходами КЛ 220 "Очаково-Сити-2 1,2"	МВА	2x200 3x100	2005-2008		1700		2700	2x200 3x100	1312	5731	ОАО "Москапстрой"
	Итого за счет городских источников	МВА км	2426 71		950	13336	776 71	6155	700	1312	22172	
<b>1.2. За счет средств инвесторов</b>												
1	ПС 220 кВ "Перерва"	МВА	2x80	2006-2008		200		600	2x80	600	1400	ОАО "Энергокомплекс"
2	ПС 220 кВ "Марфино"	МВА	3x100	2006-2007		1000	3x100	2500			3500	ОАО "Энергокомплекс"
3	ПС 220 кВ "Яшино"	МВА	2x100	2006-2007		500	2x100	1500			2000	ОАО "Энергокомплекс"
4	ПС 110 кВ "Хамовники"	МВА	3x80	2006-2008		100		1000	3x80	1000	2100	ОАО "Энергокомплекс"
5	ПС 220 кВ "Ваганьковская"	МВА	3x100	2006-2008		200		1200	3x100	2600	4000	ОАО "Энергокомплекс"

6	ПС "Никулино"	220 кВ	МВА	4x100	2006- 2007		1000		1450	2x100	50	2500	ОАО "Энергокомплекс"
7	ПС 110 кВ "Грач"		МВА	2x80	2006- 2007		300	2x80	1200			1500	ОАО "Энергокомплекс"
8	ПС "Первомайская"	220 кВ	МВА	3x100	2006- 2008		200		1200	3x100	2600	4000	ОАО "Энергокомплекс"
9	ПС "Ново-Орехово"	110 кВ	МВА	2x80	2007- 2009				200		600	1400	ОАО "Энергокомплекс"
10	ПС "Мещанская"	220 кВ	МВА	3x100	2006- 2009		200		1500		1500	3500	ОАО "Энергокомплекс"
11	ПС "Красносельская"	220 кВ	МВА	3x100	2006- 2008		200		1500	3x100	1500	3500	ОАО "Энергокомплекс"
12	ПС 110 кВ "Курская"		МВА	3x80	2006- 2009		100		500		1000	2100	ОАО "Энергокомплекс"
13	ПС "Ново-Кузьминки"	220 кВ	МВА	2x80	2006- 2008		200		600	2x80	600	1400	ОАО "Энергокомплекс"
14	ПС "Зеленоградская"	110 кВ	МВА	2x80	2008- 2010						100	1400	ОАО "Энергокомплекс"
	Итого за счет средств инвесторов		МВА	3380			4200	660	14950	1660	12150	34300	
	Всего по городской программе		МВА км	5806 71		950	17536	1436 71	21105	2360	13462	56472	

**II. Электросетевое строительство по плану ОАО "Московская объединенная электросетевая компания"**

**2.1. Новое строительство**

1	ПС "Руднево-1"	220 кВ	МВА	2x100	2006- 2007		39	2x100	1161			1200	ОАО "МОЭСК"
2	ПС "Ново-Гоголево"	220 кВ	МВА	2x250 2x63	2007- 2008				800	2x250 2x63	1850	2650	ОАО "МОЭСК"
3	ПС "Берсеневская" с заходами КЛ	220 кВ	МВА	2x250 2x63	2007- 2008				1100	2x250 2x63	1950	3050	ОАО "МОЭСК"
4	ПС "Нарвская" ("Левобережная" - диспетч. название) с заходами КЛ-220 кВ	220 кВ	МВА	2x63	2004- 2006	2x63	368					750	ОАО "МОЭСК"
5	ПС "Белорусская"	220 кВ	МВА	3x100	2006- 2008		56		800	3x100	1800	2656	ОАО "МОЭСК"
6	ПС "Говорово" с заходами КЛ 220 кВ "Очаково-Чоботы 1"	220 кВ	МВА км	3x100 2x1	2006	3x100 2x1	1670					1670	ОАО "МОЭСК"
7	ПС 110 кВ "МГУ"		МВА	2x80	2007-				500	2x80	950	1450	ОАО "МОЭСК"

8	ПС 220 кВ "Мневники"	МВА	3x100	2007- 2008			500	3x100	1000	1500	ОАО "МОЭСК"
9	ВЛ 220 кВ "ТЭЦ-21 - Новобратцево 1, 2"	км	2x8	2008				2x8	80	80	ОАО "МОЭСК"
10	КЛ-220 "ТЭЦ-27-Бутырки"	км	2x8	2007		2x8	1700			1700	ОАО "МОЭСК"
11	Вторая цепь ВЛ-220 кВ "ТЭЦ-26-Ясенево", (вторая цепь транзита 220 кВ "ТЭЦ-26-Боброво- Ясенево")	км	15	2007		15	120			120	ОАО "МОЭСК"
12	Вторая цепь ВЛ-220 кВ "Очаково-Чоботы II"	км	17	2007		17	120			120	ОАО "МОЭСК"
13	Кабельные заходы ВЛ-220 кВ "Очаково-Чоботы II" на ПС "Говорово"	км	2x1	2007		2x1	150			150	ОАО "МОЭСК"
14	Заходы КЛ-220 кВ на ПС-220 кВ "Сигма"	км	2x9	2008				2x9	1120	1120	ОАО "МОЭСК"
15	КЛ 110 кВ "ТЭЦ-20-Семеновская 1, 2"	км	2x5	2007- 2008			50	2x5	500	550	ОАО "МОЭСК"
16	КЛ-220 "Сити 2-Берсеньевская 1, 2"	км	2x10	2008				2x10	1950	1950	ОАО "МОЭСК"
17	ПС 220 кВ "Бутово"	МВА	2x250 2x100	2008				2x250 2x100	3000	3000	ОАО "МОЭСК"
18	Заходы ВЛ-110 кВ "Пахра-Сырово 1 или 2" на ПС "Бутово" с организацией ВЛ-110 кВ "Бутово-Сырово", "Бутово-Пахра"	км	2x7	2007- 2008			5	2x7	50	55	ОАО "МОЭСК"
19	ВЛ-110 кВ "Бутово-Гавриково 1, 2"	км	2x4	2007- 2008			5	2x4	25	30	ОАО "МОЭСК"
20	КЛ-220 кВ "Бутырки-Белорусс- кая 1, 2"	км	2x7	2008				2x7	1600	1600	ОАО "МОЭСК"
21	КЛ-220 кВ "Белорусская-Сити-2 1 или 2"	км	2x8	2008				2x8	1850	1850	ОАО "МОЭСК"
22	КВЛ-220 "Очаково-Мневники 1, 2"	км	2x12	2008				2x12	1700	1700	ОАО "МОЭСК"

	Итого по новому строительству	МВА км	3338 192		426 2	2133	200 50	7011	2712 140	19425	28951	
<b>2.2.</b>	<b>Реконструкция</b>											
1	ПС 110 кВ "Угреша"	МВА	2x63 2x40	2006	2x63 2x40	1000					1000	ОАО "МОЭСК"
2	ПС 220 кВ "Омега"	МВА	2x250	2006	2x250	800		422			1222	ОАО "МОЭСК"
3	ПС 110 кВ "Сигма" перевод на 220 кВ	МВА	2x250	2008					2x250	800	800	ОАО "МОЭСК"
4	ПС 110 кВ "Маяковская"	МВА	2x80	2006	2x80	153					153	ОАО "МОЭСК"
5	ПС 110 кВ "Новобратцево" перевод на 220 кВ	МВА	2x250	2007- 2008				800	2x250	500	1300	ОАО "МОЭСК"
6	ПС 220 кВ "Пенягино"	МВА	1x40	2007			40	500			500	ОАО "МОЭСК"
7	ВЛ-110 кВ "ТЭЦ-21 -Бутаково" с отп.", "Бусиновская 1 с отп".	км	1x4,8 1x1	2006- 2007		6	1x4,8 1x1	86			92	ОАО "МОЭСК"
8	Замена выключателей 110 кВ на ПС Октябрьская и 220 кВ на ПС Пенягино	группа	7+2	2006- 2007		16		74			90	ОАО "МОЭСК"
9	ПС 110 кВ "Ангелово"			2007				50			50	ОАО "МОЭСК"
10	ПС- 110 "Хуторская" с заходами ВЛ-110 кВ "Хуторская-Герцево"	км	6	2006- 2007		15	6	135			150	ОАО "МОЭСК"
11	ВЛ-220 кВ "Центральная-Герцево", "Красногорская-Герцево 1, 2"	км	2x8 2x4,5	2007			2x8 2x4,5	120			120	ОАО "МОЭСК"
12	Реконструкция сети 110 кВ для включения ПС "Герцево" с образованием ВЛ-110 кВ "Тушино-Герцево 1,2", "Герцево-Ангелово", "Герцево-Павшино"	км	9	2006- 2007		10	9	90			100	ОАО "МОЭСК"
13	ВЛ-110 кВ "Старбеево-Планерная" и "Ангелово-Октябрьская"	км	15	2006- 2007		9	15	81			90	ОАО "МОЭСК"



14	ВЛ-110 кВ "Тушино-Новобратце- во"	км	5,4	2006- 2007		5	5,4	45			50	ОАО "МОЭСК"
15	ОРУ-110 кВ ПС 110 кВ "Тушино"	шт.	10	2006- 2008		18	1 ПК	172	2 ПК	55	245	ОАО "МОЭСК"
16	КВЛ-110 кВ "Тимирязевская А и Б с отп."	км	2x3	2006- 2007		60	2x3	540			600	ОАО "МОЭСК"
17	Воздушный участок КВЛ-220 кВ "Бутырская" от ПП-205 до ПП-206	км	1x2,5	2007			1x2,5	20			20	ОАО "МОЭСК"
18	ПС 110 кВ "Теплый Стан"	МВА	2x80 1x63	2006	2x80 1x63	650					650	ОАО "МОЭСК"
19	Замена провода на ВЛ-110 кВ "Ясенево-Теплый Стан" или строительство второй цепи этой линии	км	6,72	2006	6,72	50					50	ОАО "МОЭСК"
20	ПС 110 кВ "Полет"			2006	Ввод	650					650	ОАО "МОЭСК"
21	ПС 110 кВ "Семеновская"	МВА	3x63	2006- 2007		50	3x63	1400			1450	ОАО "МОЭСК"
22	ПС 110 кВ "Сокольники"	МВА	1x63	2006- 2007	1x63	410		110			520	ОАО "МОЭСК"
23	ПС 110 кВ "Бабушкин", перевод на 220 кВ с заходами КЛ-220 кВ	МВА	4x63 2x16	2006- 2008		100		1200	4x63 2x16	580	1880	ОАО "МОЭСК"
24	КЛ-110 кВ "Сити-1 - Никитская 1, 2" и "ТЭЦ-12-Маяковская А, Б"	км	0,25	2008					0,25	30	30	ОАО "МОЭСК"
25	КЛ 110 кВ "Центральная -Маяковская 1 и 2" с увеличением пропускной способности до 1000 А	км	2x1	2007			2x1	100			100	ОАО "МОЭСК"
26	КЛ-110 кВ "ТЭЦ-23- Метростроевская 1, 11"	км	2x3	2006- 2007	ПИР	50	2x3	500			550	ОАО "МОЭСК"
27	ПС 220 кВ "Бутырки"			2007			Ввод	390			390	ОАО "МОЭСК"
28	ПС 220 кВ "Чертаново"	МВА	2x250	2007			2x250	300			300	ОАО "МОЭСК"
29	КВЛ 110 кВ	км	2x3,9	2006-		60	2x3,9	540			600	ОАО "МОЭСК"

	"Очаково-Мазилово 1, 2"			2007											
30	КВЛ 110 кВ "Мазилово-Крылатс- кая 1, 2"	км	2x7,2	2007			2x7,2	1100			1100			ОАО "МОЭСК"	
31	КВЛ 110 кВ "Ново-Кунцево -Сетунь 1, 2"	км	2x6,8	2007			2x6,8	1050			1050			ОАО "МОЭСК"	
32	КВЛ 110 кВ "Рублево-Сетунь 1, 2"	км	2x8,3	2007			2x8,3	1250			1250			ОАО "МОЭСК"	
33	КЛ-110 кВ "Метростроевская- Стромынка 1, 2" и "Стромынка-Соколь- ники 1, 2"	км	2x0,7 2x3,4	2007- 2008				50	2x0,7 2x3,4	650	700			ОАО "МОЭСК"	
36	Каб. участок КВЛ-220 кВ "Свиблово-Бутырки"	км	1x2,5	2006- 2008		10		100	1x2,5	300	410			ОАО "МОЭСК"	
37	КЛ-220 кВ "Неглинная"	км		2006		20					20			ОАО "МОЭСК"	
38	КЛ-110 кВк ПС "Угреша"	км	1x2,5 2x2,8	2006	1x2,5 2x2,8	340					340			ОАО "МОЭСК"	
39	Каб. участок КВЛ-110 кВ "Угреша-Сабурово"	км	4,8	2006- 2007		45	4,8	340			385			ОАО "МОЭСК"	
40	КЛ-110 кВ "Угреша-Ново-Спасс- кая 1, 2"	км	2x1,6	2007- 2008				15	2x1,6	115	130			ОАО "МОЭСК"	
41	КЛ-110 кВ "Карачарово-Выхино"	км	2x6,2	2007			2x6,2	153			153			ОАО "МОЭСК"	
42	КВЛ-220 кВ "Бутырская" от ПП-206 до ПС "Бескудниково"	км	1x3,9	2006	1x3,9	650					650			ОАО "МОЭСК"	
43	Каб. участок КВЛ-220 кВ "Очаково-Пресня 1, 2" от ПС "Очаково" до ПП-204	км	2x1,1	2006	2x1,1	288					288			ОАО "МОЭСК"	
44	Каб. участок КВЛ-220 кВ "Очаково-Пресня 1, 2" от ПП-203 до ПС "Пресня"	км	2x4,7	2007- 2008				100	2x4,7	650	750			ОАО "МОЭСК"	
45	Увеличение пропускной способнoсти КЛ-110 кВ "Новобратцево-Вой-	км	1x4,8 1x4,8 2x3,9	2006	1x4,8 1x4,8 2x3,9	3893					3893			ОАО "МОЭСК"	

	ковская" и "Войковская-Свобода " до 600 А, "Гражданская-Войко- вская 1, 2" до 800 А												
46	КЛ-110 кВ "Елоховская-Рижская 1, 2"	км	2x2,8	2006	2x2,8	600				600		ОАО "МОЭСК"	
47	КЛ-110 кВ "Динамо-Гражданская 1, 2"	км	2x6,7	2007- 2008				83	2x6,7	600	683	ОАО "МОЭСК"	
48	ВЛ-110 кВ "Очаково-Вернадская А, Б"	км	2x6,4	2008					2x6,4	30	30	ОАО "МОЭСК"	
	Итого по	МВА	3165		1152	9958	729	11916	1284	4310	26184		
	реконструкции	км	245,97		43,92		152,3		49,75				
	Всего	МВА	6503		1578	12091	929	18927	3996	23735	55135		
	по МОЭСК	км	437,97		45,92		202,3		189,75				

**III. Электросетевое строительство по плану ОАО "Мосэнерго"**

**3.1. Реконструкция ТЭЦ**

1	ГЭС-1 (Реконструкция пристанционного узла 110/10/6 кВ)	МВт	0	2009				1500		2000	4500	ОАО "Мосэнерго"
2	ТЭЦ-8 (Реконструкция ГРУ)	МВт	20	2006	20	10					10	ОАО "Мосэнерго"
3	ТЭЦ-11 (Реконструкция ГРУ)	МВт	32	2006	32	196					196	ОАО "Мосэнерго"
4	ТЭЦ-12 (Реконструкция 1-3 секции ГРУ)	МВт	0	2006- 2007		44		50			94	ОАО "Мосэнерго"
5	ТЭЦ-16 (Расширение и строительство зданий ЗРУ 20 кВ и КРУЭ 110 кВ)	МВт	80	2006 2007	40	280	40	340			620	ОАО "Мосэнерго"
6	ТЭЦ-20 (Реконструкция ГРУ)	МВт	20	2006	20	125					125	ОАО "Мосэнерго"
7	ТЭЦ-21 (Реконструкция ГРУ)	МВт	92	2006- 2007	12	16	80	355			371	ОАО "Мосэнерго"
8	ТЭЦ-23 (Реконструкция ГРУ)	МВт	16	2006	16	10					10	ОАО "Мосэнерго"
9	ТЭЦ-25 (Реконструкция ГРУ)	МВт	8	2006	8	8					8	ОАО "Мосэнерго"
10	ТЭЦ-26	МВт	40	2006-		14	40	300			314	ОАО " Мосэнерго"

	(Реконструкция ГРУ)			2007									
11	ТЭЦ-26 (Ввод АТ N 2 500/220 кВ)	МВА	501	2006-2007		400	501	400			800	ОАО "Мосэнергo"	
12	ТЭЦ-27 (Реконструкция ГРУ)	МВт	96	2006-2007	16	33	80	305			338	ОАО "Мосэнергo"	
	Итого по ОАО "Мосэнергo"	МВт МВА	404 501		164	1136	240 501	3250		2000	7386		
<b>IV. Электросетевое строительство по плану ОАО "ФСК ЕЭС"</b>													
<b>4.1.</b>	<b>Новое строительство</b>												
1	ПС 500 кВ "Западная" с заходами КВЛ	МВА	1002	2007		1000	1002	4500		500	6000	РАО "ЕЭС России"	
2	ВЛ 220 кВ связи ЗаГАЭС с Москвой	км	100	2008				1000	100	1000	2000	РАО "ЕЭС России"	
3	ВЛ 220 кВ по Москве - всего в том числе:	км	16		16	345		1000			1345	РАО "ЕЭС России"	
3.1	Выполнение заходов ВЛ 220 кВ "Луч-Грибово" на ПС "Шмелево"	км	8	2006	8	75					75	РАО "ЕЭС России"	
3.2	Выполнение заходов ВЛ 220 кВ "Конаково-Луч" на ПС "Радищево"	км	8	2006	8	60					60	РАО "ЕЭС России"	
4	Формирование аварийного резерва по программе Московское кольцо					300		300			600	РАО "ЕЭС России"	
5	Автотрансформатор связи на ОРУ-500 кВ Каширской ГРЭС	МВА	501	2007			501	300			300	РАО "ЕЭС России"	
6	Двухцепная КВЛ 220 кВ "ТЭЦ 27-Хлебниково"	км	48	2008		900		2500	48	3000	6400	РАО "ЕЭС России"	
	Итого по новому строительству	МВА км	1503 164		16	2545	1503	9600	148	4500	16645		
<b>4.2.</b>	<b>Реконструкция</b>												
1	Комплексное техническое перевооружение и реконструкция ПС 500 кВ "Очаково"	МВА	1251	2007		1450	1251	3200		2400	7050	РАО "ЕЭС России"	
2	Комплексное техническое перевооружение и реконструкция ПС	МВА	903	2007		500	903	2525		2700	5725	РАО "ЕЭС России"	

	500 "Бескудниково"	кВ											
3	Комплексное техническое первооружение и реконструкция 500 кВ "Чагино"	и ПС	МВА	0	2008		500		2000		2500	5000	РАО "ЕЭС России"
4	Расширение и реконструкция 750 кВ "Белый Раст"	и ПС	МВА	500	2006	500	1700		500			2200	РАО "ЕЭС России"
5	ПС 220 кВ "Грибово", установка ИРМ		Мвар	100	2006	100	100					100	РАО "ЕЭС России"
	Итого по реконструкции	по	МВА Мвар	2654 100		500 100	4250	2154	8225	0	7600	20075	
	Всего по ОАО "ФСК ЕЭС"		МВА км Мвар	4157 164 100		500 16 100	6795	3657	17825	0 148 0	12100	36720	

**V. Электросетевое строительство по плану ОАО "Московская городская электросетевая компания"**

**5.1. Новое строительство**

1	Строительство по программе	ПКЛ городской	км	339	2006	261	1065	78				1065	ОАО "МГЭК"
2	Строительство по действующих питающих ЦП	ПКЛ разгрузке	км	1250	2006- 2009			300	990	450	1574	2564	ОАО "МГЭК"
3	Строительство автобаз		кв. м	46550	2006- 2009		225,31		188,1	16750	246,31	659,72	ОАО "МГЭК"
4	Строительство и реконструкция телекоммуникацион- ных центров по районам	и	кв. м	28520	2006- 2011		43,01		147,7	1520	362,55	553,26	ОАО "МГЭК"
5	АИИС КУЭ				2006- 2008		15		3000		3000	6015	ОАО "МГЭК"
6	Оборудование				2006- 2009		149,93		474		611	1234,93	ОАО "МГЭК"
7	Прочие объекты электроэнергетики				2006- 2009		37,28		19,45			56,73	ОАО "МГЭК"
	Итого по новому строительству						1535,53		4819,25		5793,86	12148,64	

**5.2. Реконструкция**

1	Воздушные линии		км	141	2006- 2009	16	27,5	50	75	50	80,5	183	ОАО "МГЭК"
---	-----------------	--	----	-----	---------------	----	------	----	----	----	------	-----	------------

2	Кабельные линии	км	1000	2006-2009	100	159,9	300	930	300	986	2075,9	ОАО "МГЭК"
3	Машины и оборудование подстанций			2006-2009	144,5	298,03	198	545,8	198	591,4	1435,23	ОАО "МГЭК"
4	Прочие объекты электроэнергетики (РП)	шт.	65	2005-2009	5	213,28	20	578	20	615	1406,28	ОАО "МГЭК"
5	ПИР будущих лет			2006-2008		51,9		300		320,22	672,12	ОАО "МГЭК"
	Итого по реконструкции					750,61		2428,8		2593,12	5772,53	ОАО "МГЭК"
	Итого по сетевому хозяйству					2286,14		7248,05		8386,98	17921,17	ОАО "МГЭК"
	Планируемое выполнить МГЭК,			2006-2009		2300		7316,51		12378,87	36833,56	ОАО "МГЭК"
	в том числе:											
	- освоение средств, полученных по тарифу							5216,51		11478,87	31533,56	ОАО "МГЭК"
	- по договорам о снятии технических ограничений					500		1200		800	2500	ОАО "МГЭК"
	- по договорам о компенсации потерь					1800		900		100	2800	ОАО "МГЭК"
	Справочно: сбор денежных средств по тарифу	МВА	4928	2006-2009	1232	5311,94	1232	10242,17	1232	14807,23	49857,45	ОАО "МГЭК"
	Всего по ОАО "МГЭК" с технологическим присоединением					4586,14		14564,56		20765,85	54754,73	
	Всего по электросетевому строительству	МВт	404		164	42144,14	240	75671,56		72062,85	210467,73	
		МВА	16967		3028		6523		6356			
		км	672,97		61,92		273,3		337,75			
		Мвар	100		100							

**Перечень  
новых и реконструируемых электроподстанций 110-220 кВ которые необходимо построить или  
реконструировать в период 2008-2010 гг. для обеспечения программы жилищного строительства**

Наименование электроподстанции	Наличие площадки	Предполагаемое место расположения
1	2	3
Ново-Сенная	Нет	Район Шипиловского проезда
Ваганьковская	Нет	Ваганьково - ст. метро "Беговая"
Зеленоградская	Нет	Зеленоград - район Малино
Перевод ПС 110 кВ Ново-Братцево на 220 кВ		Дополнительная прирезка территории
Перевод ПС 110 кВ Ткацкая на 220 кВ или новая подстанция Магистральная		Дополнительная прирезка территории к ПС Ткацкая, либо отвод новой площадки для размещения ПС Магистральная в районе ст. метро "Улица 1905 года"
Никулино	Нет	Район Тропарево-Никулино
Люблино	Нет	Район Донецкой ул.
Первомайская	Нет	Район 16-й Парковой ул. - Первомайского проезда
Бутово	Нет	Территория примыкающая к существующей КТП-220 кВ Боброво - район Варшавского шоссе и Белогорских ул.
Грач	Нет	Район Щербинской ул. и Молодцовского пр.
Перевод ПС 110 кВ Измайловская на 220 кВ или новая подстанция Ново-Измайловская		Дополнительная прирезка территории к ПС Измайловская, либо отвод новой площадки для размещения ПС Ново-Измайловская в районе ст. метро "Партизанская"
Мещанская	Нет	Район ст. метро "Рижская"
Красносельская	Нет	Район ст. метро "Сокольники" и ул. Лобачика
Кожевническая	Нет	Район Жукова проезда и Павелецкой ж/д
Курская	Нет	В районе Сыромятнических пер.
Ново-Яузская взамен существующей ПС Яузская	Нет	В районе Сыромятнической наб.

Яшино	Нет	В районе Водного стадиона
-------	-----	---------------------------