

Основные характеристики инвестиционной программы ОАО "МОЭСК" на 2011-2015 годы
Перечень инвестиционных проектов на период реализации и план их финансирования

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (строительство - проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость строительства ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****										
			МВА	км						План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО			
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км							млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей
1	Итого, по всему ОАО "МОЭСК", в т.ч.	3	4	5	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
	Техническое перевооружение и реконструкция, в т.ч.:																													
	Капитальные вложения в основные средства, в т.ч.:																													
	Электростанции, в т.ч.:																													
	Электрические линии, в т.ч.:																													
	воздушные линии, в т.ч.:																													
	ВЛЭП 110-220 кВ (ВН)																													
1	Реконструкция ВЛ 220 кВ ГЭЦ-23-Гольцово 1, 2	С/П		5	2 013	2 014		118	118								5				5			12	106		118			
2	ВЛ-110кВ Н.Братцево-Свобода; ВЛ-110кВ Войновская-Свобода (1,5км)	С/П		1,00	2 011	2 012		32	32				1										2	29			32			
3	Реконструкция ВЛ 110 кВ "Чагино - Южная" в т.ч. ПИР	С/П		5	2 011	2 012		145	145				5										67	78			145			
4	ВЛ 110 кВ "Лунь-Перлатово-Яршино"	С		25,5	2 008	2 013		332	332					19									31	150	150		332			
5	КВЛ-110 кВ Аэропорт-Договорушкина 1,2	С		8	2 007	2 012		296	296				8										16	177	118		296			
6	ВЛ ТЭЦ 17 - Лукины 1,2	С/П		3,64	2 013	2 014		14	14							2										14	14			
7	ВЛ Серпухов - Заводевич	С/П		11,7	2 013	2 014		35	35							3										35	35			
8	ВЛ Красноярск - Пашинно	С/П		6,5	2 011	2 012		48	48				5										24	24			48			
9	ВЛ Орехово - Перелово	С/П		15,5	2 011	2 012		179	179				16										31	89	89		179			
10	ВЛ Можайск - Бороздино, Можайск-Шеварино	С/П		49,77	2 013	2 015		451	451													16	23			252	50	301		
11	ВЛ Видное - Пахра, Расторгово - Пахра	С/П		3	2 011	2 012		86	86				3										23		43	43		86		
12	ВЛ Кузино - Минеральная	С/П		9	2 013	2 015		7	7																	4	3	7		
13	ВЛ Стрелецкая - Пушино	С/П		44,363	2 013	2 015		339	339														44	44			190	99	289	
14	ВЛ Кубинка - Сухарево	С/П		18,6	2 012	2 015		304	304														15		1	0	90	162	253	
15	ВЛ Яхрома - Перелово	С/П		1,5	2 011	2 012		9	9				2										2	5	5			9		
16	ВЛ 110 Гогинск-Боровое 1,2	С		11,7	2 008	2 011		123	123		12																	109		
17	Реконструкция ВЛ 110кВ Чагино-Болдино с отп., Чагино-Юбилейная, Юбилейная-Красково с отп.	С		25,5	2 008	2 012		366	366															12	215	142		357		
18	Усиление сети 110кВ "Тузлево-Весенняя-Лаговская-Буры" в Лысковский	С		39,3	2 008	2 012		152	152																			134		
19	Реконструкция ВЛ-110кВ "Заводевич-Пушино"	С		13,8	2 007	2 011		59	59		8												8	8			28			
20	ВЛ 110 кВ Крутыши - Семово, Кашира - Алесово	С		11,3	2 008	2 011		148	142																			142		
21	Реконструкция ВЛ-110 кВ "Пахра-Аларенка" с отп.	С		18	2 007	2 012		382	226																	49		122		
22	ВЛ 110 кВ "Лесная-Леоново"	С		5	2 007	2 011		99	97																			97		
23	Реконструкция ВЛ 110 кВ "Планерная - Подрезково" с заменой проводов на АС 240	С		8,9	2 007	2 011		445	159																			109		
24	ВЛ 110 кВ "Пахра - Яковлево"	С/П		20,2	2 013	2 015		313	313																			138		
25	ВЛ 110 кВ "Дроздово-Горенка" 1,2	С/П		10	2 012	2 014		176	176																			20	20	
26	ВЛ 110 кВ "Фабричная - Долгитино"	С/П		4	2 012	2 014		62	62																				1	
27	ВЛ 110 кВ "Лихово - Новоозерное"	С/П		36,94	2 013	2 015		650	650																				10	
28	ВЛ 110 кВ "Пахра - Тураево"	С/П		10,4	2 013	2 015		162	162																				4	
29	ВЛ 110 кВ "Яковлево - Тураево"	С/П		10,5	2 013	2 015		164	164																				10	
30	ВЛ 110 кВ "Осстр - Зарайск"	С/П		1,21	2 012	2 014		12	12																				1	
31	ВЛ 110 кВ "Осстр - Маслово"	С/П		14,32	2 012	2 014		223	223																				11	
32	ВЛ 110 кВ "Маслово - Маслово"	С/П		6,4	2 011	2 013		64	64																				14	
33	ВЛ 110 кВ "Кашира - Стрелецкая" 1,2	С/П		11,2	2 013	2 015		98	98																				1	
34	ВЛ 110 кВ "Озерские - Патгицкая"	С/П		13,3	2 013	2 015		136	136																				13	
35	ВЛ 110 кВ "Голутвино-Бакушино"	С/П		9,38	2 011	2 012		138	138																				9	
36	ВЛ 110 кВ "Хвойная-Н.Подлипки 1,2" с образованием ВЛ "Хвойная - Тополь" "Н.Подлипки - Клязьма"	С/П		2,52	2 011	2 012		114	114																				9	
37	ВЛ-110 кВ "Красногорская - Рублево 1, 2"	С/П		2,6	2 012	2 014		46	46																				3	
38	ВЛ-110 кВ "Красногорская - Рублево 1, 2"	С/П		12,6	2 011	2 012		186	186																				3	
39	ВЛ 110 кВ "Сабурово-Видное"	С/П		4	2 013	2 015		62	62																				13	
40	ВЛ 110 кВ "Клязьма-Тополь"	С/П		9	2 013	2 015		93	93																				4	
41	ВЛ-110 кВ "Хвойная-Подлипки III с отп."	С/П		2,52	2 011	2 011		36	36																				4	
42	ВЛ 110 кВ "Орехово - Гребинка"	С/П		14,245	2 012	2 015		147	147																				9	
43	ВЛ 110 кВ "Ока - Калинин"	С/П		9,8	2 013	2 015		96	96																				3	
44	ВЛ-220 кВ "Н.Софрино - Трубино"	С/П		38,6	2 012	2 015		455	455																				14	
45	ВЛ-110 кВ "Майское 1, 2"	С/П		5,42	2 012	2 015		80	80																				10	
46	ВЛ 110 кВ "Нежино - Ежель"	С/П		13	2 012	2 014		110	110																				5	
47	ВЛ 110 кВ "Ока - Серпухов I и II"	С/П		27,3	2 013	2 015		281	281																				13	
48	ВЛ 110 кВ "Ока - Компрессорная" с отпайкой	С/П		17,7	2 013	2 015		311	311																					27
49	ВЛ-110 кВ "Сенеж-Радищев-2 отп."	С/П		11,9	2 013	2 016		176	176																				18	
50	ВЛ-110 кВ "Солнечногоorsk-Сенеж"	С/П		13																										

№.№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (стрелитво - проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость строительства ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования на текущий год 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****										
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО			
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	
146	Реконструкция распределительных сетей напряжением КЛ 6-10 кВ (ЭЭС) 1	С/П		26		2 011	2 014	4		4								14	1	0	1	0	3							
147	Реконструкция распределительных сетей напряжением КЛ 6-10 кВ (КЭС)	С/П		41,7		2 012	2 014	271		271								42		27	74	171	271							
148	Реконструкция КЛ-6 кВ в ЦРП-7 ПС №382 "Венюково", в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Пешково	С		0,8		2 010	2 011	4		4								1		4			4							
149	Реконструкция ПКЛ-10 кВ от ПС №686 "Эра" перевод ПКЛ РТП 12165 - "дальта" из яч. 63 в 65. Реконструкция ПС №686 "Эра", яч. 31,65, в т.ч. ПИР, г. Зеленоград, ОЭЗ ТВТ (площадка МИЭТ)	С				1	2 010	2 011		1								1		1			1							
150	Реконструкция распределительных сетей напряжением КЛ 6-20 кВ (МЭС)	С/П		796		2 011	2 016	5 293		5 293								112		318	107	178	81	796	1 218	1 462	1 340	743	531	5 293
151	Передача КЛ 20 кВ, на монтаж РН-4, СП-12 и ТП (5шт.) по ММДЦ "Москва-Сити" участок №19	С		6		3	2 007	2 012	41	41			6	3				6		3				6		3			20	
152	Передача РКЛ 10 кВ между РП16018- РП16019- 16021 по ул.Б.М.Дубова, в т.ч. ПИР	С		6		1	2 006	2 012	37	37								21							21				35	
153	Передача 6 ПКЛ 10 кВ ПС Раушская-10016-ПС 655, в т.ч. ПИР	С		17			2 007	2 012	59	59								17							17				57	
154	Передача КЛ 10 кВ со строительством новой ТП 10 кВ взамен сущ. ТП 11495 по Новосельской ул.13 с перекадной КЛ 10 кВ	С		1		1	2 006	2 011	14	14								4						4		13			13	
155	Передача КЛ 10 кВ со строительством новой ТП 10 кВ взамен сущ. ТП 11672 Новосельской ул.16	С				4	2 006	2 011	29	29								4						4		29			29	
156	Передача 2 ПКЛ 10 кВ ТП 12053 -ПС12 на кабеля большого сечения (350мм2), в т.ч. ПИР	С				1	2 007	2 011	9	9														1		2			2	
157	Передача ПКЛ 10 кВ от ПС 679-16136,ТЭЦ-8-16136. Замена оборудования в РП, в т.ч. ПИР	С				3	2 008	2 011	30	30								11						11		29			29	
158	Передача 10 кВ со стр-вом НТП взамен сущ. ТП 4946 по Нелицкой ул. 22	С		1		0	2 007	2 011	9	9								3						3		9			9	
159	Передача КЛ 10 кВ со стр-вом НТП взамен сущ. ТП 4936 по Вильсов ул. 3	С				3	2 007	2 012	20	20														7		20			20	
160	Передача 6 ПКЛ 10 кВ от ТЭЦ 12 на РП 10104, 10069, 11008, в т.ч. ПИР	С				10	2 007	2 012	95	95					3	3								56		91			91	
161	Передача 4 КЛ 10 кВ ПС290А,Б - 833,15149,А,Б на уч-ке между т.А и Б Проектируемый пр., в т.ч. ПИР	С				1	2 007	2 012	17	17														1		16			16	
162	Передача 2 КЛ 10 кВ ПС 604-РП 17077 Кавказская ул., Карельский б-р. 5	С				0	2 006	2 012	4	4														0		2			2	
163	Передача КЛ в в.п.н, отходящих от ТП 24478 10 кВ по 1-му Войковский пр.18	С				4	2 006	2 012	19	19														4		3			3	
164	Передача КЛ 10 кВ по адресу: ул. Бестужевых, д.4, а.1а	С				1	2 008	2 012	5	5														1		4			4	
165	Передача КЛ 10 кВ под ж/д дорогой, Люблинская ул. 2, в т.ч. ПИР	С				3	2 007	2 012	26	26														3		17			17	
166	Передача 6 РКЛ 10кВ и 18 НКЛ 0,4 кВ по адресу:Ломоносовский пр-д,д.9	С				12	2 008	2 012	56	56														12		52			52	
167	Передача 2 КЛ 10 кВ от ТП 17739 до 17728 по Алуфьевскому ш.2	С				2	2 008	2 011	14	14								2						3		13			13	
168	Передача оголенного кабеля 10 кВ 3930-ПС17 по ул. Н.Мясниной	С				2	2 007	2 012	21	21														3		19			19	
169	Передача КЛ 10 кВ с реконш. ТП 6512 от ТП до вводных устройств №№ 61122, 61123, 88697, 65429, 65430 по Можайскому шоссе	С		1		1	2 007	2 011	14	14								1						1		8			8	
170	Передача 4 ПКЛ 10 кВ от ТЭЦ 23 до РТП 14163 Краснобогатырская	С				12	2 007	2 012	57	57														24		48			48	
171	Передача 2 КЛ 10 кВ 11070-ПС 20 на уч-ке 11070-т.А в Западной промзоне Зеленограда	С				1	2 008	2 011	6	6								1						2		5			5	
172	Передача КЛ 10 кВ 13978-13932-11441 по 3-му Западному пр.	С				4	2 007	2 012	16	16														3		16			16	
173	Передача 10 КЛ 10 кВ от ТП 5913 до вв. д. 2,13,15,17 по Наро-Фоминской ул. и в.д.1 по Попутной ул. в Солнечно	С				5	2 007	2 012	1	1														5		0			0	
174	Передача 3 КЛ 10 кВ от ТЭЦ 25 до РП 7391, 17092, 17093 между т.1 и т.2 Рабочая ул.	С				21	2 007	2 012	87	87														21		86			86	
175	Передача 4КЛ 10 кВ 19009-ПС 32 по Первомайской ул.	С				3	2 007	2 011	3	3								3						6		23			23	
176	Передача КЛ 10 кВ от ТП 12977 до вв.Онежская ул.51,49	С				1	2 006	2 012	3	3														1		3			3	
177	Передача 4КЛ 10 кВ Юровский пр.,27.	С				1	2 007	2 012	4	4														1		1			1	
178	Передача КЛ 10 кВ из коллектора "Раушский"	С				0	2 007	2 012	2	2														0		2			2	
179	Передача КЛ 10 кВ от ТП1200 до вв. д.8,10 по Чюгарскому б-р.	С				1	2 008	2 011	4	4								1						1		2			2	
180	Передача 24 КЛ 10 кВ через р. Черныш с устройством грунтового перехода расположенного по ул. Полярная, владение д.32	С				1	2 008	2 012	154	154														1		153			153	
181	Пр-ва 4КЛ 10 кВ 11673-10856 и 11673-16385 по Башкирской ул. 23-29	С				0	2 007	2 012	2	2														0		1			1	
182	Передача КЛ 6кВ 3394-3342 ул. Профимова,2 (территория больницы), в т.ч. ПИР	С				0	2 007	2 011	1	1								0						0		0			0	
183	Передача КЛ 10кВ РТП17032АБ - ТП 20814 АБ, Ореховый бульвар, д.28 (больница № 83), в т.ч. ПИР	С				2	2 007	2 012	13	13														2		12			12	
184	Передача 2КЛ 10 кВ 13450-13493 по Кавказской,3-Дубинская,6	С				1	2 007	2 011	8	8								1						2		3			3	
185	Передача 62 КЛ 10 кВ от ТП 10973,Дмитровское шоссе,59/10, в т.ч. ПИР	С				10	2 007	2 012	43	43														10		38			38	
186	Передача 2КЛ 10кВ от РП15138 до ТЭЦ12 по Б.Савинский п., в т.ч. ПИР	С				2	2 007	2 012	16	16														2		15			15	
187	Передача 2КЛ 10 кВ от РП 10053 до ТЭЦ12 по Комсомольскому просп., в т.ч. ПИР	С				4	2 007	2 012	34	34														4		30			30	
188	Передача ПКЛ 10 кВ от Р9 104В до РТП 2167-4164-4014-4301, Волгоградской пр.27, в т.ч. ПИР	С				10	2 007	2 012	47	47														10		28			28	
189	Передача КЛ 10 кВ от РП 18159 Корвинское шоссе, 10 на ПС Дубинская	С				3	2 007	2 012	15	15														3		15			15	
190	Передача 2 ПКЛ 10 кВ от ТП 15188 (с2) ул.Абрамцевская, д.3, стр.3 на ПС Дубинская	С				2	2 007	2 012	19	19														2		19			19	
191	Передача 2 ПКЛ 10 кВ от ТП 12224 (с1), (с2) ул.Лобненская, д.10, стр.12 на ПС Дубинская	С				1	2 007	2 012	13	13														1		12			12	
192	Передача 2 КЛ 10 кВ от РТП 18012, ул.Дубинская, 30, стр.2 на ПС Дубинская	С				2	2 007	2 012	17	17														2		16			16	
193	Передача ПКЛ 10 кВ от РТП 14058,Дмитровское шоссе, д.75 до ПС Дубинская (второй дуч-пращай от ТЭЦ21)	С				4	2 008	2 011	24	24								4						8		20			20	
194	Передача новой КЛ 10 кВ от РП 18017 ул.Славянка, 15 на ПС Дубинская	С				1	2 007	2 012	7	7														1		7			7	
195	Передача ПКЛ 10 кВ от ТЭЦ 23 и ПС 795 на РТП 16118 Шелковское шоссе	С				13	2 007	2 012	122	122														13		113			113	
196	Передача КЛ 10 кВ ТП 10127-ТП 10184 10 кВ, ул.Шенюгина, д.1	С				1	2 006	2 012	3																					

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (строительство, проектирование)	Проектная мощность/протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость строительства ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования на текущий год 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****							
			МВА	км						План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км						
296	Реконструкция ПС 220кВ "Гулево" №182 (Замена автотрансформаторов на 2*250 МВА)	С	500		2 007	2 015	698	333	68						250	250		52	36	31	60	139	318				
297	Реконструкция ПС 110 кВ "Сантагория" № 708	С	80		2 010	2 015	426	426	33						80	80		84	1	1	97	176	358				
298	ПС 110 кВ №836 Свобода (позатный ввод)	С	626		2 006	2 010	5 225	1 004	713	126						126		1 100					1 100				
299	Реконструкция ПС №316 110/35 кВ "Дарьяно"	С	126		2 009	2 015	323	133	63					40	40		77	17	14	5	11		124				
300	Реконструкция ПС № 67 110 кВ "Усово" 1-й ПК - замена 2х40,5 МВА на 2х63 МВА	С	126		2 008	2 012	410	224	26						126	126		122	81				203				
301	ПС 110 кВ Одиново	С	286		2 007	2 012	1 569	1 461	19							286		809	540				1 349				
302	Реконструкция ПС №11 "Словенско"	С	80		2 007	2 011	915	907	30	50						50		899					899				
303	Реконструкция ПС 308 Наро-Фоминск	С	189		2 009	2 012	742	742	6						126	126		371	239	131			742				
304	Реконструкция ПС № 781 110 кВ "Лесово"	С	80		2 006	2 011	560	267	95	80						80		102					102				
305	ПС "Панфиловская" 110/35/10	С	80	7,93	2 006	2 012	969	117							80		61	41					102				
306	ПС 110 кВ № 783 "Отрадное"	С	160		2 007	2 012	1 123	58	16								20	20					40				
307	ПС № 800 Аэропорт	С	100		2 007	2 013	1 181	381	72				80			80		116	163					280			
308	Реконструкция ПС№145 "Нахабино", установка 2-х трансформаторов по 25 МВА и по 40 МВА. ПИР, СМР, ПИР, СМР	С	80		2 007	2 011	440									40								183			
309	Реконструкция ПС №688 110 кВ "Планерная" (установка тр-а 2х40 МВА), ОРУ-110 кВ, РУ-10 кВ, в т.ч. ПИР	С	80		2 009	2 013	692	669	78				80			80		24	303	303				629			
310	ПС 220 кВ № 215 "Н. Софрино" замена тр. групп на АТ 2х125 МВА	С	250		2 007	2 012	1 415	727	79									355	224	131				710			
311	ПС 110/10 кВ №664 Асканово	СП	80		2 011	2 013	876	733	0				80			80		86	324	324				733			
312	ПС 110кВ Подрезово	С	80		2 007	2 011	667	186	4									180						180			
313	ПС 110 кВ № 681 "Алмазово"	СП	80		2 011	2 012	183	183					80			80		110	73					183			
314	ПС 110/35/10 кВ № 405 "Волоколамск"	СП	80		2 011	2 013	877	877					80			80		12	4	509	351			877			
315	ПС 110/35/10 кВ "Осташево"	СП	32		2 013	2 016	117	117											1	1		88		90			
316	ПС 110/6 кВ № 154 "Суворово"	СП	120		2 012	2 014	467	467					120			120		1	35	259	171			467			
317	ОРУ ПС № 787 "Раменье"	СП	6,3		2 012	2 015	37	37							6	6		1	6	17	13			37			
318	ПС № 491 "Трудная" 110/10 кВ	СП	50		2 013	2 015	804	804							50	50			1	278	250			529			
319	ПС 110 кВ № 379 "Хомутово"	СП	80		2 013	2 015	367	367							80	80		1	205	124				330			
320	ПС 110 кВ № 52 "Двойная"	СП	50		2 012	2 014	804	804					50			50			1	23	408	371			804		
321	ПС № 734 "Сирена" с заходами ВЛ 220 кВ Шатурская ГРЭС - Пески	СП	250	3	2 013	2 015	2 026	2 026							250	250			650	399	136			1 186			
322	ПС № 257 "Хвойная"	СП	500		2 012	2 014	2 345	2 345						500		500			1	835	383	1 125			2 345		
323	ПС № 255 "Косино"	СП	126		2 011	2 012	448	448					126			126		224	224					448			
324	ПС № 198 "Н. Подлипки"	СП			2 011	2 012	632	632										316	185	131				632			
325	ПС 110 кВ "Истомкино"	СП	80		2 011	2 011	990	990					80			80		490	369	131				990			
326	ПС 110 кВ № 524 "Молчаново"	СП	50		2 013	2 015	804	804							50	50			1	278	404			683			
327	ПС 110 кВ № 319 "Лаговская"	СП	160		2 013	2 015	936	936							160	160			1	252	385			639			
328	ПС 110 кВ "Клепья"	СП			2 011	2 013	552	552										12	17	323	200			552			
329	ПС 110 кВ № 195 "Раменская"	СП	160		2 012	2 014	936	936					160			160		1	265	299	371			936			
330	ПС 220 кВ Лазарево	СП	500		2 012	2 015	3 362	3 362							500	500			1	535	478	537			1 551		
331	ПС № 35 "Октябрьская"	СП	80		2 011	2 012	882	882					80			80		441	309	131				882			
332	ПС № 71 "Поварово"	СП	25		2 011	2 013	488	488								25		12	16	460				488			
333	ПС 110/35/10 кВ № 803 "Юрино-2"	СП	25		2 011	2 011	165	165					25			25		165						165			
334	ПС 110 кВ № 187 "Лопатки"	СП	166		2 013	2 015	464	464								166		166		1	259	157		417			
335	Реконструкция ПС 110 кВ "Щапово"	С	50		2 010	2 015	200	200					25			25		141						141			
336	ПС 110/10 кВ "Дедово"	СП	126		2 013	2 015	179	179							126	126			1	53		124		179			
337	ПС 110/10 кВ "Ядронино"	СП	126		2 012	2 013	1 153	1 153								126			576	576				1 153			
338	ПС 110/10 кВ "Пернатово"	СП	80		2 011	2 012	663	663					80			80		398	265					663			
339	ПС № 802 "Духанино"	СП	50		2 013	2 015	1 207	1 207							50	50			1	362	744			1 107			
340	ПС 110 кВ № 759 "Ямуга" с заходами	СП	126		2 013	2 016	410	410												73	6			78			
341	ПС 110/10 кВ № 656 "Митяево"	СП	25		2 012	2 014	271	271						25		25			1	135	135			271			
342	ПС № 830 "Красногорская"	СП	200		2 013	2 015	2 084	2 084							200	200			299	535	1 049			1 884			
343	ПС 110/10 кВ № 678 "Ларино"	СП	80		2 012	2 015	621	621							80	80			1	186	433			621			
344	ПС 110 кВ № 309 "Болятино"	СП	126		2 011	2 012	54	54					126			126		33	22					54			
345	ПС 110/10/6 кВ "Роса"	СП	80		2 013	2 015	427	427							80	80			1	128	298			427			
346	ПС "Каринская"	СП	126		2 013	2 015	933	933							126	126			1	280	653			933			
347	ПС 110 кВ № 59 "Вороново"	СП	80		2 012	2 014	363	363					80			80			1	181	181			363			
348	ПС 110/10/6 кВ № 791 Шепчинки	СП			2 011	2 012	359	359										216	144					359			
349	ПС 110 кВ № 228 "Зеленоградская"	СП	80		2 011	2 015	1 823	1 823							80	80			6	6	6	542	1 064	1 623			
350	ПС 110 кВ № 220 "Ельдигово"	СП	32		2 011	2 012	431	431					32			32		259	173					431			
351	ПС № 23 "Кварц"	СП	80		2 012	2 014	667	667						80		80			1	333	333			667			
352	ПС № 264 "Мишири"	СП	80		2 011	2 013	598	598					80			80		10	294	294				598			
353	ПС 110 кВ № 727 "Лебедево"	СП	126		2 013	2 015	852	852							126	126			1	255	596			852			
354	ПС 110 кВ № 193 "Троицкая"	СП	80		2 013	2 015	616																				

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (строительство - проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость строительства ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****							
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей
521	Реконструкция 13354 ТП (по тип. Проекту 210-630) в т.ч. ПИР Москва, г. Тимистый проезд вл7-8	С	1		2 009	2 011	9	9	7	1							1	2							2		
522	Реконструкция ТП 25767 (по тип. Проекту ТК-2x400) с тр. 2x10кВ(кВ) в т.ч. ПИР Москва, г. Косыгина ул., дом № 15	С	3		2 009	2 011	9	9	6	3							3	2							2		
523	Реконструкция ТП 13752 (по тип. Проекту 210-1000) в т.ч. ПИР Щезавское шоссе д.8	С	2		2 009	2 012	9	7	3								2	2							7		
524	Реконструкция ТП №3 (систа ОАО "МГ ЭСК"), в т.ч. ПИР, г.Москва, Соймоновский пр., д.5	С	2		2 009	2 012	8	8	4								2	1							4		
525	Реконструкция ТП 14887 (по тип. Проекту 210-400 с тр. 2x10кВ(кВ)) в т.ч. ПИР, Революционная ул., д.13	С	2		2 009	2 012	9	9	0								2	3							9		
526	Реконструкция ТП № 14732 (по инв. проекту по схеме 2БКТП), в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. 1-я Тверская-Ямская	С	4	1,5	2 009	2 012	28	28	4								4	1							24		
527	Реконструкция ТП №15207 (по инв. Пр. по схеме 2БКТП-1250 кВА), в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Никитя Перемойская	С	3		2 009	2 012	12	12	6								3								6		
528	Реконструкция ТП 13653 (замена сборок и/и на 10-ти местные) в т.ч. ПИР, г. Москва, Северное Тушино, микр. 5	С			2 009	2 012	2	2	1									0							1		
529	Реконструкция ТП 1442 (тр-ры 2x1250 кВА), в т.ч. ПИР, г. Зеленоград, 4-й шпальный пр.	С	3		2 009	2 012	13	13	6								3								6		
530	Реконструкция ТП № 11426 (тр-ры 2x1000 кВА), в т.ч. ПИР, г.Москва, Ленинский пр-кт	С	2		2 009	2 012	7	7	0								2								7		
531	Реконструкция ТП № 13302 (оборудование сборок и/и на 12 мест), в т.ч. ПИР, г. Москва, Ясный пр.	С			2 009	2 012	2	2	1									0							1		
532	Реконструкция РТП-12061 (тр-ры 2x630 кВА), в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Мосворочье	С	3		2 009	2 012	9	9	4								3								5		
533	Реконструкция ТП № 13978 (тр-ры 2x1250 кВА), в т.ч. ПИР, г. Зеленоград	С	2,50		2 009	2 012	13	13	6								3								6		
534	Реконструкция ТП 16306 (по тип. Проекту 210-1000), в т.ч. ПИР 4-й Красносельский пр., д. 3	С	2		2 009	2 012	8	6	3								2								5		
535	Реконструкция ТП 25351 (2БКТП-2000), в т.ч. ПИР, Кузнецкий мост ул., д.13/9	С	4		2 009	2 012	13	13	6								4								6		
536	Реконструкция ТП 3855 (БКТП-1000), в т.ч. ПИР, г. Москва, Галаровского ул., дом № 39, стр.3	С	2		2 009	2 012	8	8	4								2								4		
537	Реконструкция ТП 11990 (монтаж тр-ров 2x400 кВА вместо 2x250), в т.ч. ПИР, г. Москва, Павловская ул., дом № 6	С	1		2 009	2 012	8	8	4								1								4		
538	Реконструкция ТП 4247, расширение сборок, в т.ч. ПИР, г. Москва, Калининская М. ул., дом № 20, корпус 2	С			2 009	2 012	2	2	0									1							2		
539	Реконструкция ТП 21948, замена сборки и/и, в т.ч. ПИР, г. Москва, Колотковская ул., влд. 2	С			2 009	2 012	1	1	0									0							0		
540	Реконструкция ТП 9939 (по тип. Проекту ТК-1000), в т.ч. ПИР, г. Москва, Серпуховская Б. ул., дом № 19/37, корпус 4	С	2		2 009	2 012	8	8	4								2								4		
541	Реконструкция ТП 24210 (по тип. Проекту 2 БКТП-1000), в т.ч. ПИР, г. Москва, Гарибальди ул., дом № 23	С	2		2 009	2 012	8	8	4								2								4		
542	Реконструкция РТП 16025 монтаж 2-х тр-р, в т.ч. ПИР, г. Москва, Коммунистическая ул., дом № 13	С	3		2 008	2 012	3	3	0								3								3		
543	Реконструкция ТП 19015, замена сборки и/и, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Косыгина вл 21	С			2 010	2 012	2	2	1									0							1		
544	Реконструкция ТП 19847, в т.ч. ПИР, г.Москва, ул.Б.Дмитровка, д.11	С	2		2 010	2 012	10	10	4								2								5		
545	Реконструкция ТП № 21472 (по тип. проекту ТК-2x1000) в т.ч. ПИР, Москва, г. Богородское м.р., дом № 18, корпус 6	С	2		2 010	2 012	25	25	1								2								24		
546	Электроснабжение жилых домов корп. 21, 22 Ельнинская, к. 21, 22. Пр-ва ПСЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со ст-ном РТП 10 кВ, ТП 10 кВ, СЛ 10 кВ	С	2	46,3	2 008	2 011	166	95		2	47						2	47	95						95		
547	Реконструкция ТП-24875, замена тр-ров, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Трофимова	С	2		2 010	2 011	10	10	0								2								10		
548	Реконструкция ТП-16928, замена тр-ров, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Житная	С	3		2 010	2 011	10	10	0								3								10		
549	Реконструкция ТП 15432, монтаж 2-х сборок, в т.ч. ПИР, г. Москва, Гоголевский б-р	С			2 010	2 011	2	2	0																2		
550	Реконструкция ТП-1749 по типовому проекту БКТПу-2x630, в т.ч. ПИР, г. Москва, Спартаковская ул.	С	2		2 010	2 012	9	9	3								2								6		
551	Реконструкция ТП-6349 (перевод на 10 кВ), в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Мещинского	С	2		2 010	2 012	18	18	3								2								6		
552	Реконструкция ТП 23231 (по тип. Проекту ТК-2x630), в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Люблинская	С	1		2 010	2 012	7	7	3								1								15		
553	Реконструкция ТП 15437 (2 БКТП-1000), в т.ч. ПИР, г. Москва, Гусиницкая М. пр., дом № 9, корпус 1	С	2		2 010	2 012	10	10	3								2								6		
554	Реконструкция ТП 12246, замена сборки и/и, АБР, в т.ч. ПИР, г. Москва, 2-я Пугачевская ул.	С			2 010	2 012	3	3	1									2							2		
555	Реконструкция ТП 11655, замена тр-р, в т.ч. ПИР, г. Москва, Ленинский пр-кт	С	1		2 010	2 012	9	9	2								1								7		
556	Реконструкция ТП 21721, замена тр-ров в т.ч. ПИР, г. Москва, Капотня Н 4 м.р.	С	1		2 010	2 012	6	6	3								1								3		
557	Реконструкция ТП 4227 (ТК-2x400)-замена тр-р, 4xРКЛ от ТП 4227 до РКЛ ТП 13862-ТП 22331, в т.ч. ПИР, г. Москва, Сыроматинский пр-д	С	1	0,8	2 010	2 012	11	11	5								1	1	2	3					5		
558	Замена РТ 3 и РТ 4 на ПС №46 "Бутырка", Реконструкция РУ-10 кВ 5, 6, 7, 8 секций, перевод центральной секции 6 кВ на 10 кВ	С			2008	2 011	316	130	163																		
559	Реконструкция силовой части РП 176, в т.ч. ПИР	С			2 007	2 011	29	29										9							9		
560	Реконструкция силовой части РП 5012, в т.ч. ПИР	С			2 007	2 012	28	28	1									9							27		
561	Реконструкция силовой части РП 14072, в т.ч. ПИР	С			2 007	2 012	37	37	1									12							35		
562	Реконструкция силовой части РП 20041, в т.ч. ПИР	С			2 007	2 011	0	0	0										23								
563	Реконструкция силовой части РП 12262, в т.ч. ПИР	С			2 010	2 012	27	27	1										17						26		
564	Реконструкция телемеханики 8 р-на, в т.ч. ПИР	С			2 007	2 012	71	71	18										32						49		
565	Рес-ня ТП 11710 10 кВ по Ю.Ленинск, д.67, в.2, стр.2	С	2		2 008	2 012	12	12	3								2								8		
566	ПИР Реконструкция ТП 11474 10 кВ, Зеленоград, к.431, с.1	С			2 008	2 011	15	0	0									15							15		
567	ПИР Реконструкция ТП 13903 10 кВ, Зеленоград, к.445, с.1	С			2 008	2 011	16	0	0									16							16		
568	ПИР Реконструкция ТП 11476 10 кВ, Зеленоград, к.410, с.1	С			2 008	2 011	14	0	0									14							14		
569	ПИР Реконструкция ТП 13913 10 кВ, Зеленоград, к.618, с.1	С			2 008	2 011	16	0	0									16							16		
570	Установка двух дополнительных ячеек в РУ-110 кВ на ПС № 554 "Чобьки" для присоединения ГЭС "Терехово"	С			2 009	2 011	76	7	34									0							0		
571	Прочие электросетевые объекты (автоматизация, связь), в т.ч.						5 643		5 337	372								1 807		1 193		903		517	398	4 817	
572	Система охранной сигнализации г.Москва	С			2 006	2 011	3	1	2																		
573	Система постоянного оперативного тока	С/П			2 011	2 015	1 400	1 400											280		280		280		215	1 335	
574	Реконструкция комплексов телемеханики на ПС МОЭСК	С/П			2 011	2 015	1 185	1 185											237		237		237		182	1 130	
575	Комплекс работ по реконструкции телемеханики (ТМ) ПС № 5 "Башаки", №2,2 "Кучино", №43 "Раино", №442 "Гранит", №696 "Прогресс", №115 "Казово", № 730 "Гребеню", № 380 "Захарово"	С			2 010	2 011	70	70	43										63							63	
576	Оборудование коллекторов охранно-пожарной сигна																										

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (стрелство - проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****							
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей
660	ВЛ 110 кВ "Н.Костин-Клязьма 1, 2"	С/П	12	2013	2015	187	187								12	12		1	104	82	187						
661	ВЛ 220 кВ Красногорская - Герцего 2	С/П	20	2011	2011	217	217								20	183					183						
662	ВЛ 110 кВ "Верев-Мишуково"	С/П	30	2013	2015	309	309							30	30		1	172	85	259							
663	Строительство ВЛ 110 кВ "Фосфоритная-Сирена"	С/П	8,5	2011	2013	84	84					9			9	12		4			84						
	ВЛЭП 35 кВ (СН1)																										
	ВЛЭП 1-20 кВ (СН2)		1	22			79	77	6	1	21				1	21					75						
664	Строительство ЛЭП-10 кВ от ЗРУ-10 кВ ПС №687 "Летово" до ЗТП-10 кВ, в т.ч. ПИР Ленинский район, пос. Коммунарка	С	15	2010	2011	53	53	3		15					15	53					53						
665	Строительство ВЛН 0,4 кВ, ВЛ КЛ10 кВ от ст. фид. 21 с ПС-727, КТП с трансформатором 250 кВА д. Красная Пахра	С	0,25	0,66	2009	2011	3	1								0					0						
666	Строительство ТП, ВЛЭ-10 кВ фид. 4 от ПС №605 "Бронницы", ВЛН-0,38 кВ, в т.ч. ПИР, МО, Раменский р-н, д. Бисерово	С	0,25	1,5	2010	2011	3	0	0	2					0	2	3				3						
667	Строительство 2 КТП, ВЛЭ-6 кВ ПС №23 "Квари", ВЛН-0,38 кВ от МТП-68, в т.ч. ПИР, МО, Раменский р-н, д. Кулаково	С	0,32	3,5	2010	2011	7	7	1	0	4				0	4	6				6						
668	Строительство ТП, ВЛЭ-6 кВ фид. 5. Реконструкция ВЛН-0,38 кВ ПС №109 "Юсупово", в т.ч. ПИР, МО, Раменский р-н, д. Новляское	С	0,25	1	2010	2011	8	8	0	0	1				0	1	7				7						
669	Строительство КТП 250/10/0,4, ВЛЭ-10 кВ, ВЛН-0,38 кВ (ПС №708 "Санаторная", в т.ч. ПИР, МО, Домодедовский р-н, д. Востряково	С	0,25	0,35	2010	2011	2	2	0	0	0				0	0	1				1						
670	Строительство ВЛ-10 кВ с КРУН от ф. Мартемьяново-1 (ПС № 811 "Первомайская", в т.ч. ПИР, МО, Наро-Фоминский р-н, у. д.Афинское	С			2010	2011	1	1	0						0		1				1						
671	Строительство ЛЭП-10кВ ТП-411-ПР-103-МТП-417, в т.ч.ПИР, МО, Солнечногорский р-н, д. Общественник	С		0,3	2010	2011	3	3	1							3	3				3						
	ВЛЭП 0,4 кВ (СН1)		0,15	0,53			1,32	0,52			0,35					0,35	0,52				0,52						
672	Строительство ВЛН-0,38 кВ от оп.11 ТП 20728, в т.ч. ПИР, МО, пос. Толстопальцево, Наро-Фоминский р-н, с/п. Марушкинское	С		0	2010	2011	1	1							0	1					1						
673	Строительство ВЛ 0,4 кВ от ЗТП-452, замена трансформатора 250 кВА на 400 кВА а ЗТП-452 г.Щербинка	С	0,15	0,18	2009	2011	1	0								0					0						
	кабельные линии, в т.ч.		1 292	1 904			43 956	31 345	3 245	265	409	1 006	1 317		39	1 271	1 852	7 184	10 547	4 672	6 024	5 028	33 454				
	КЛЭП 110 кВ (ВН)			112			22 221	14 627	533		10				39	112	1 401	2 636	4 554	6 024	5 028	19 641					
674	Кабельные линии "ВЛ 220 кВ Омеля - Радичево 1 цепь, П цепь" на ПС Сигма	С		29	2007	2015	4 351	4 351	32						29	29		822	509	2 780	4 112						
675	Заходы "КВЛ 110 кВ ТЭЦ-12 - Очаково 1 цепь, П цепь с отпайкой на ПС "Домодедово" на ПС МГУ	С		10	2007	2011	1 661	1 661	240	10					10	152					152						
676	Строительство "КЛ 220 кВ Сигма-2 - Белорусская № 1, № 2"	С		9	2007	2015	2 209	2 209	50						9	9		414	435	1 222	2 071						
677	Кабельные линии "ВЛ 110 кВ Барыково - Битгаз" и "ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 - Ясенево П цепь" на ПС Бутыно	С		17	2008	2014	2 367	2 340	36				17		17	179		383	893		2 307						
678	Строительство "КЛ 220 кВ Бутырки - Белорусская № 1, № 2"	С		12,00	2007	2014	2 031	2 031	34						12	12		571	1 333		1 904						
679	Строительство КЛ 220 кВ "Южная - Автозаводская 1, 2"	С		12	2008	2014	3 122								12	468	781	624	1 249		3 122						
680	Строительство КЛ 220 кВ "ТЭЦ-20 - Ковенковская 1, 2"	С		10	2008	2014	4 012							10	10	602	1 003	802	1 605		4 012						
681	Строительство "КЛ 110 кВ Семеевская - Вернадская № 1, № 2"	С		1,00	2008	2015	1 063	1 063	16					1	1					1 026	1 026						
682	Кабельные линии "КВЛ 220 кВ Белокурино - ТЭЦ-27" на ПС Бабушкин	С		11	2006	2013	1 405	972	126			11			11			936			936						
	КЛЭП 20-35 кВ (СН1)		2,00	12,20			195,56	195,56	10,34		2,00	12,20			2,00	12,20	64,42	119,64			184,07						
683	Прокладка кровельного кабеля от ПС "Марфино", в том числе ПИР	С		0	2010	2012	78	78	10						0	23	43				67						
684	Строительство 2-х СП, ЗПКЛ от РУ-20 кВ ПС Вагьяновская до нов. СП1, 2хПКЛ от РУ-20 кВ ПС Маскино до нов. СП 2, ТП 1 (2 БКТП-1000), 2хКЛ между нов. СП с зал. В нов. ТП 1-8, в т.ч. ПИР, Марьяна Тужевского ул., кварталы 20	С	2	12,0	2010	2012	118	118	1		2	12			2	12	41	76			117						
	КЛЭП 3-10 кВ (СН2)		1 290,00	1 779,91			21 537,76	16 521,57	2 701,50	264,61	399,01	1 004,07	1 304,42	23,93	1 268,68	1 727,36	5 718,77	7 791,53	117,41		13 627,71						
685	Строительство 2хРКЛ-10 кВ от РТП 21139 до ТП Билайн (строит заказчик). Реконструкция РТП 21139, монтаж яч., в т.ч. ПИР, г. Москва, 8 Марта ул	С		1	2010	2011	4	4		1					1	4					4						
686	Строительство КЛЭП 10кВ, 3-х РП-10кВ, 2-х ЗТП-10кВ, ПС252 Переделкины, уст-ка яч. В ЗРУ-10кВ, в т.ч. ПИР г.Московский	С	2,5		2009	2011	286	133	133		3				3												
687	Строительство КТПП100/10/0,4, КЛ-10 кВ от РТП-16159 - ТП-22252 (ПС №267 «Усово»), в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский район, д. Жуковка	С	0,1	0,3	2010	2012	2	2	0	0	0				0	0	1	1			2						
688	Строительство КЛ-10 кВ от РУ-6 кВ ПС № 198 "Н. Подлинный" ф. 45 до реконструированого РТП с установкой блок-трансформатора 6300 кВА, ЛЭП-0,4 кВ в т.ч. ПИР, МО, г. Мытищи	С			2010	2011	36	14	14							4					4						
689	Реконструкция РТП 10 кВ (уст.яч. КСО-298), строительство РКЛ 10 кВ ПС 682 - РТП гостицын, ПС 682 - РТП 18056; реконструкция ПКЛ ПС 378 - РТП 18056 перекач из РТП в нов. РТП гостицын, ПС №682 (уч. №15), строительство КЛ 10 кВ РТП гостицын - РТП20170 РТ	С		13,4	2009	2012	75	75	3		13				13	25	46				71						
690	Строительство БКТП2х1000 кВА, КЛ 10 кВ от новой ТП до КЛ ТП 22751 - ТП 12764, для МФК по адресу:Звоново д.14Б, в 17.	С	2	0,6	2008	2012	16	11	0		2	1			2	1	4	7			11						
691	Строительство БКТП-2х1000, РКЛ 10 кВ для ком.банка по адресу: ул. Славянская, вл. 2/34 стр. 2	С	2	1,0	2009	2012	15	15	1		2	1			2	1	5	9			14						
692	Строительство 2-х БКТП 2х1000 кВА, 3-х КЛ 10 кВ для адм. здания по адресу: Можайское шоссе, д. 6 стр. 1.	С	4	2,1	2009	2012	32	30	2		4	2			4	2	11	20			30						
693	Строительство РТП 2х1250 кВА, 2-х КЛ 2х1250 кВА, ПКС-10 кВ ПС 795 - нов РТП, РКЛ-10 нов РТП - ТП-5875 с заходами в новые ТП для многофунк. жилого комплекса ЗАО "Прима-Мек" - Имайловский пр., д. 1	С	8	19,8	2009	2012	157	118			8	20			8	20	41	76			117						
694	Строительство БКТП 2х 1000 кВА, КЛ 10 кВ от ТП-1 до КЛ ТП 14174 - ТП 25312, от ТП-1 до ТП-2, от ТП-2 до КЛ ТП 14174 - ТП 25312, для колледжа, просп. Вернадского, вл.76.	С	4	1,2	2008	2012	33	22	1		4	1			4	1	7	13			21						
695	Строительство РТП 2х1250 кВА, ПКС-10 кВ, 2 РКЛ-10 кВ, 2-х ТП 2х1250 кВА для жилой застройки, с.Москва, Боровское шоссе, пересеч. с ул.Чоботовская, в т.ч. ПИР	С	5	10,5	2009	2012	98	98	0		5	10			5	10	34	64			98						
696	Строительство ТП, 4РКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ РТП 26048 - ТП 25935, в т.ч. ПИР с Москва, Бутыковский пр.	С	3	1,0	2009	2011	17	17	0	3	1				3	1	17				17						
697	Строительство БКТП-2х1250 кВА, РКЛ-10кВ от РТП-21137 до РТП-15122 с заходом в нов. БКТП для Фин.академии, Ленинградский просп., д.51	С	5	1,0	2009	2012	29	29	1		5	1			5	1	10	18			27						
698	Строительство БРТП 4х1250 кВА, ПКС 10 кВ ПС 841-нов РТП, ПС 841-РТП15170, КЛ10кВ нов. РТП-РТП 21130, для МФК по адресу: ул.Минусово-Мавля, вл.16/10 в жил. застройке по адресу: Новая Черемушкинск 32 корп. 3,4,5.	С	4	14,4	2008	2012	102	84	2		4	14			4	14	29	53			82						
699	Заказчиком здания учебного комплекса некоммерческого партнерства "Негосударственной образовательной организации "Тумшингарто-педагогический институт", проспект Вернадского, владение 93 пересеч. С.ул.Любимского. Пр-ка 6-ти РКЛ 10кВ со строительством ТП	С	1	2,0	2009	2012	15	8	8		1	2			1	2	3	5			8						
700	Эл. Снабжение жилого дома с нежилыми помещениями и подземной автостоянкой ООО "Строй-Инвест", ул.Баласская, вл.20А, Пр-ка 3-х ПКС 10кВ, рек. ТП 13408 10 кВ, РТП 21035 10 кВ	С	2	7,5	2008	2012	69	67	1		2	8			2	8	23	43			67						
701	Строительство ТП 2х1000 кВА, РКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ-10 кВ ТП17617 - ТП 17616 для многофунк. комплекса с подземной автостоянкой, ул.Б.Нагатинская, д.9/15/2.	С	2	0,5	2009	2012	13	13	1		2	1			2	1	4	8			12						
702	Строительство БКТП-2х1000 и 4РКЛ-10 кВ от новой ТП "Авангард Строй" до артеки в КЛ- ТП 12864-ТП-27297, для жилого дома ООО "Авангард Строй", Нагорный бульвар, д. 39 А, стр.1.	С	2	5,1	2009	2012	30	30	0		2	5			2	5	11	20			30						
703	Строительство БРТП-2х1250, ПКС-10кВ от ПС-397 до РТП-12009, от ПС-371 до нов. БРТП, РКЛ-10кВ от нов. БРТП до КЛ 12129-17194, БКТП 2х 1250кВА, РКЛ-10кВ от нов. БРТП до ТП-15457 с заходом в нов. БКТП для МФЦ, ул. Профсоюзная, вл. 65.	С	8	11,0	2008	2012	106	102	12		8	11			8	11	30	56			86						
704	Эл.Снабжение "ТУК Московский театр "Школа современной пьесы", ул.Неглинная, д.29/14, стр.1,3. Пр-ка 4-х РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП взамен ТП 344 10 кВ	С	2	4,9	2009	2012	14	14	0		2	5			2	5	5	9			14						
705	Строительство ТП 2х630 кВА, 2-х РКЛ 10 кВ для жилого дома, Смоленский б-р., владение 24	С	1	1,5	2009	2012	19	19	0		1	2			1	2	7	12			19						
706	Строительство БКРТП-10 кВ, 4 ПКС 10 кВ, РКЛ 10 кВ для ЗАО "Монта																										

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (стрелитво - проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****							
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей
749	Строительство 2хПКЛ-10 кВ от РУ 10 кВ (ПС Паровая) до РТП 19020, ТП № МТС (по инд. пр. по схеме 2 БКТП 1000, тр-ры 2 х 1600 кВА), 2хРКЛ-10 кВ от РТП 19020 до нов. ТП 2хРКЛ от нов. ТП до КЛ ТП 14456 - ТП 15872, в т.ч. ПИР, г. Москва, Магнитогорская	С	2	3,4	2009	2012	32	32	0			2	3					2	3	11		21					32
750	Строительство РТП, ПКЛ-10 кВ от РУ-10 кВ (ПС №54 "Дубининская"), от РУ-10 кВ (ПС №66) до нов. РТП от РУ 10 кВ (ПС №54 "Дубининская") до РТП 18033, 2хКЛ от РТП 18033 до нов. РТП, 2хКЛ от нов. РТП до РТП 18838, в т.ч. ПИР, г. Москва, Агробиоинженерское шоссе, впа	С	2	3,8	2009	2012	44	44	1			2	4					2	4	15		28					43
751	Строительство ТП (по тип. проекту 2БКТП-1000), 4хКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ РТП 20175-ТП 25776А,Б, в т.ч. ПИР, г. Москва, Стрелецкая б-ль, д.61, стр.1	С	2	0,4	2009	2012	13	13	0			2	0					2	0	4		8					13
752	ПИРСМР "Электрооснащение Митино-Строгино" линии Московского метрополитена от станции Строгино до ст. Митино, Лобнинской линии Московского метрополитена от ст. Трубная до ст. Марьяна Роша, ст. Марьяно-ст. Зубовское	С			2009	2012	580	346	227											125		203					328
753	Строительство ТП, 2 (по тип. проекту 2БКТП1000), 2хКЛ между ТП, 4хРКЛ от ТП№1 до КЛ ТП 5 - ТП 287, 4хРКЛ от ТП №2 до КЛ РП№6 в/д (Шелепихинское ш., вл.3-5) - ТП 326, в т.ч. ПИР, 2-х Магистральная ул., д.18	С	4	0,1	2009	2012	23	23	3			4	0					4	0	7		13					19
754	Строительство ТП (по тип. проекту 2БКТП-630), 4хРКЛ от нов. ТП до врезки в РКЛ РТП 20112-ТП 24388, в т.ч. ПИР, Симонский Вяз ул, д.3	С	1	0,6	2009	2012	10	10	4			1	1					1	1	2		4					6
755	Строительство РТП-ПКЛ №07-116405-7133, 2хКЛ от РУ-10 кВ ТЭЦ11 кв. 16А,В, ПКЛ от РУ-10 кВ ТЭЦ 11 кв. 56А, ПКЛ от РУ-10 кВ ПС Курская до РТП-3. Перевод 2хПКЛ из РТП 14054 -ПС 770 в РТП 20109 кв.№15 и №17, ПКЛ РУ-10 кВ ПС 386-РТП 15074 кв. 40 от РТП	С	2	0,1	2009	2012	11	11	1			2	0					2	0	4		7					11
756	Строительство ТП ориентиров (по тип. проекту 2 БКТП-630), КЛ от нов. ТП до РТП зоопарка, 2хКЛ от нов. ТП до ТП 11909, в т.ч. ПИР, Б. Грязинская ул., д.1	С	1	0,6	2009	2012	10	10	1			1	1					1	1	3		6					9
757	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-630). Реконструкция КЛ (перевод из ТП 13822 в нов. ТП), в т.ч. ПИР, Москва г.Иваново-Жулебино кв-а 128 Б, в/д ори 11	С	2		2009	2012	5	5	2			2						2		1		2					3
758	Строительство ТП (по тип. Проекту 2БКТП-630 кВ), 2хРКЛ от РТП-10995 до ТП-16468, в т.ч. ПИР, Нахимовский просп., владение 49"А"	С	1	0,5	2009	2011	9	9	7	1	1							1	1	2		2					2
759	Реконструкция ТП 1363 (по тип. Проекту ПС-630) Строительство 2хКЛ-10 кВ от РТП 17145 до ТП 13430, в т.ч. ПИР, Маршала Рыбалко ул., владение 2	С	1	0,1	2009	2012	8	8	1			1	0					1	0	3		5					7
760	Строительство ТП (по тип. Проекту 2БКТП 1000 (1250)кВА), 4хКЛ от нов. ТП до КЛ направления № 24483А, В - 24486А,Б, в т.ч. ПИР, Свободы ул., владение 50-56	С	2	2,0	2009	2012	19	19	3			2	2					2	2	6		10					16
761	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-1000), в т.ч. ПИР, Ереванская ул., владение 18-20	С	3	0,4	2009	2012	14	14	2			3	0					3	0	4		8					12
762	Строительство ТП 13534 (по тип. типу проекту ТК-24400 с тр. 2х30кВА), в т.ч. ПИР, Москва г. Котляковская ул., дом № 8/10	С	1		2009	2012	9	9	4			1						1		2		3					4
763	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-1000 кВА), 4хКЛ от нов. ТП до КЛ 10кВ РТП11041-РТП112195, в т.ч. ПИР, г. Москва, межэтажное пространство Казанского и Митинского направления	С	2	0,2	2009	2012	11	11	4			2	0					2	0	2		4					7
764	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-1000), 4хКЛ от нов. ТП до КЛ 10кВ РТП 17096 - ТП 16475, в т.ч. ПИР, Москва г. Тарусская ул., влад.22	С	2	0,2	2009	2012	12	12	4			2	0					2	0	2		5					7
765	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-1250), 4хКЛ от нов. ТП до КЛ РТП 20175-ТП 25963А,Б, КЛ от РУ 10кВ ПС Курская до РТП 14451, в т.ч. ПИР, Славянская ул.	С	2	5,4	2009	2012	32	32	1			2	5					2	5	11		20					31
766	Строительство ТП ДДУ (взамен ТП 14578, по тип. Проекту 2 БКТП-630). Реконструкция КЛ 10 кВ (перевод из ТП 14578 в нов. ТП), в т.ч. ПИР, Москва, Погошинский, д.5, стр.1,2	С	1	0,1	2009	2012	8	8	0			1	0					1	0	3		5					8
767	Строительство ТП (по тип. Проекту 2БКТП-1000), 2хКЛ от нов. ТП до нов. ТП (Хорошо-Мясники кв.83 к. 6,3АО УКС "Наука"), 2хКЛ от нов. ТП до нов. ТП ЗАО ННП "Темп" (ул. Генерала Галганова, вл.17-19, к.1,2), в т.ч. ПИР, Хорошо-Мясники	С	2	3,1	2009	2012	35	35	16			2	3					2	3	6		11					17
768	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-630), 4хКЛ от нов. ТП до КЛ ТП 26867-ТП 2597А,Б, в т.ч. ПИР, Москва г. Солнцево, пер. дом №9, стр.1	С	1	0,2	2009	2012	8	8	0			1	0					1	0	3		5					8
769	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-630), 4хКЛ нов. ТП до КЛ ТП № 20722 - ТП "ДОУ", в т.ч. ПИР, Токтогалово шоссе, владение 2	С	1	0,2	2009	2012	8	8	4			1	0					1	0	1		3					4
770	Строительство РТП (по инд. Пр.), ПКЛ от РУ-10 кВ ПС 361 "Ново-Манилово" кв. 30 до нов. ТП, КЛ от РУ 10 кВ ПС 606 "Шелестная" кв. 34 до нов. РТП, от РУ 10 кВ ПС 361 кв. № 40 до РТП 20182, в т.ч. ПИР, М. Филевская ул., владение 40	С	2	9,1	2009	2012	90	90	0			2	9					2	9	31		58					90
771	Реконструкция ТП 15313 (по инд. Пр.). Строительство 2хКЛ от РУ-10 кВ ПС 762 кв. 29,18 до ТП 15313, 2хКЛ от ТП 15313 до ТП 15075, ТП по типовому проекту "2 БКТП-1000", 4 РКЛ от нов. ТП до КЛ РП 12184-ТП 15313, в т.ч. ПИР, Огузовское шоссе д.86	С	2	0,9	2009	2012	16	16	6			2	1					2	1	3		6					9
772	Строительство КЛ от РУ-10 кВ ПС 806 кв. 19 до РТП 21008, КЛ от РУ 10кВ ПС 806 кв. № 26 до РТП 14081, КЛ от РТП 21008 до врезки в ПКЛ ПС 505 - РТП 14081, в т.ч. ПИР, 127081, Москва г. Владовская ул., дом № 4	С	2	2,4	2009	2012	12	12	6			2	2					2	2	4		4					6
773	Строительство СП 1,2 (КС №06-6014кв), 2хПКЛ от РУ-20 кВ ПС Мясники до СП, 2хКЛ от РУ 20кВ ПС "Выжневская" до СП-2, 2хКЛ между нов. СП, ТП (по типовому проекту "2 БКТП-1000), 2хКЛ между нов. СП с зах. В нов. ТП, в т.ч. ПИР, 3-я Филевская ул., владение	С	2	6,3	2009	2012	91	91	9			2	6					2	6	29		53					82
774	Строительство РТП, КЛ от РУ-10 кВ Бутово до нов. РТП, КЛ от РУ 10 кВ ПС "Бутово" до РТП №20198 секц.2, КЛ от РУ 10 кВ ПС 606 кв.6 секц.4 до нов. РТП, 2 КЛ от нов. РТП до КЛ направление РТП №19076 - РТП №19064, ТП, в т.ч. ПИР, Бутово Северное, м.р. "Садки"	С	2,50	1,5	2009	2012	21	21	1			3	2					3	2	7		13					20
775	Строительство СП, 2хПКЛ от РУ-20кВ ПС "Ново-Кузьминки" до нов. СП, 2хКЛ от РУ-20кВ ПС "Чинис" до нов. СП, ТП (тр-р 1000кВА), в т.ч. ПИР, Выжневское кв.128	С	2	1,5	2009	2012	38	38	7			2	2					2	2	11		20					30
776	Строительство РТП, КЛ от РУ-10 кВ ПС 54 "Дубининская", КЛ от РУ 10 кВ ПС 806 кв. кв. № 42 до РТП новая, КЛ от РУ 10 кВ ПС 54 "Дубининская" до РТП 18033, 2хКЛ от нов. РТП до РТП 18033, ТП 18838, в т.ч. ПИР, Нижегородская ул., владение 7	С	2	2,2	2009	2012	27	27	1			2	2					2	2	9		17					26
777	Строительство РТП, КЛ от РУ-10 кВ ПС 505 до нов. РТП, КЛ от РУ 10 кВ ПС 806 кв. №42 до РТП нов. КЛ от РУ 10 кВ ПС 505 до РТП 18033, 2хКЛ от нов. РТП до РТП 18037, 24983, в т.ч. ПИР, Березовая аллея д.5	С	2,50	1,2	2009	2012	22	22	0			3	1					3	1	8		14					22
778	Электрооснащение ОАО "Московская железнодорожная селекционная станция №9" ул. Бульварная, 7	С			2009	2012	6	6	3											1		2					3
779	Электрооснащение Войсковая часть 61608, ул.3-я Радиальная	С			2009	2012	13	13	5											3		5					8
780	Электрооснащение Войсковая часть 62178, Вернадского проспекта, д.13	С			2009	2012	1	1	0											0		0					1
781	Реконструкция РП 10073 (по индв. Проекту), КТП 6, 8, 9 (замена выключателей нагрузки). Строительство 3-х ТП (тр-ры 2*1600 кВА). КЛ-10 кВ от РП 10071, 10073 до ТП-1, КЛ-10 кВ от РП 10075, РП 10073 до ТП-2, КЛ-10 кВ от РП 10071, 10073 до ТП-3, КЛ-10 кВ от Р	С		11,1	2009	2012	110	62	15				11							11		16		30			45
782	Строительство ТП аль-го здания (по тип. Проекту 2 БКТП-1000), 4хРКЛ от нов. ТП до КЛ направления РТП 21040 - ТП 1245, в т.ч. ПИР, 123308, Москва г. Девяткино Белого ул., дом № 24, корпус 1	С	4	2,0	2009	2012	32	32	4			4	2					4	2	10		18					28
783	Строительство ТП выключки (по тип. Проекту 2 БКТП-1000), 4хРКЛ от нов. ТП до КЛ направления ТП 19504-ТП 19645А,Б, в т.ч. ПИР, Москва г. Москва, Остоженка, влад. 16/1-1А, стр. 1А,5, вл. 189, стр. 1	С	2	2,2	2009	2012	15	15	7			2	2					2	2	3		5					8
784	Строительство ТП (по тип. Проекту 2БКТП-1250 кВ), КЛ-10 кВ от РТП 18078 до ТП завятец, КЛ-10 кВ от РТП 14146, ТП завятец до ТП 15225, КЛ-10 кВ от ТП 15225 до ТП 16957, КЛ-10 кВ от ТП 22342, 15603 до ТП 15225 (перевод КЛ из врезки ТП 15225 в ТП 16957	С	8	1,6	2009	2011	32	32	12											8	2	7		13			20
785	Электрооснащение жилого дома, пос.Навароова мкр.1,к.5 АБ	С	3	0,6	2009	2012	17	17	10	3	1									3	1	5					5
786	Эксплуатация многофункционального административного здания, по адресу Обручев, д.23, впр. 2.Прокладка РКЛ 10 кВ,ПКЛ 20 кВ,2 КЛ 20 кВ со строительством ТП 10 кв.2 СП	С	2	9,7	2009	2012	130	130	0			2	10					2	10	45		84					130
787	Строительство ТП (2 БКТП-1000), 2хРКЛ-10 кВ от РТП 27017 до ТП 20656, 2хРКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ ТП 20656-РТП 15108, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. 3-я Герасимовская	С	2	1,8	2009	2012	19	19	1			2	2					2	2	7		12					19
788	Электрооснащение школы №1137 и наружного освещения, ул.Лосевская,вл.7	С	2	0,1	2009	2012	7	7	3			2	0					2	0	1		3					4
789	Электрооснащение жилого дома.Кушино м.р., кв. 20, джир. 18	С	1	6,1	2009	2012	12	6	1			1	6					1	6	2		3					5
790	Электрооснащение жилого дома с нижними помещениями и наружное освещение.Медведево Южное,к.25 мкр.1-2-3	С	2	1,9	2009	2012	25	18	11																		

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (стрелитворно - проективани е)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****							
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей
794	Строительство ТП (2 БКТП-1000), 4xКЛ от нов. ТП до ТП 16428, в т.ч. ПИР, г. Москва, Рязанская ул. влад.22	С	2	0,4	2009	2012	13	13	6							2	0	2	4				6				
795	Строительство ТП (2 БКТП-1000), 2xРКЛ от РП 20136 до РП 15179 с зах. В нов. ТП. Реконструкция РП16136 (наладка 2 ячейки), РП15179 (монтаж 2-х яч.), в т.ч. ПИР, г. Москва, Сергеев Живительна ул вл.1	С			2009	2012	20	11	11									3	6				9				
796	Строительство 2xКЛ от РП 10169 до ТП 26801. Реконструкция РП 10169, монтаж 2-х яч., ТП 26801, 26802, установка тр-а, в т.ч. ПИР, г. Москва, Красногвардейная ул., дом №9А	С	5	1,3	2009	2012	10	10	5		5	1				5	1	2	3				5				
797	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-1000), РКЛ от РПТ1 ж.д. до нов. ТП. 4xКЛ от новой ТП до КЛ напряжением 18394 - 19935, в т.ч. ПИР, г. Москва, Стремляный пер., дом № 29	С	2	1,6	2009	2012	21	21	9		2	2				2	2	4	7				10				
798	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-630), 4 РКЛ от нов. ТП до КЛ РП1 26034 - ТП 23523, в т.ч. ПИР, г. Москва, Станиславского, дом № 4, стр.1	С	1	0,7	2009	2012	14	14	6		1	1				1	1	2	4				7				
799	Строительство РП 13,16, СПДв, СП27, СП28, СП29, ПКЛ от РУ-20 кВ ПС 805 до РП 16, ПКЛ от РУ 20кВ ПС 844 до РП 16, РП 15, ПКЛ от РУ 20кВ ПС ТЭС ММДН-1 до РП 15, 2xКЛ от РП 15 до РП1 26, 2xКЛ от РП 15 до СП 28, СП 27, СП 29, 22 ТП (2 БКТП), в т.ч. ПИР, г. М.	С	70	13,5	2009	2012	503	503	8		70	14				70	14	173	321				495				
800	Строительство ТП (2 БКТП-1000), 2xКЛ от нов. ТП до нов. РП "Газиробана" (ТУ № 1733 от 2007 г.), 2xКЛ от нов. ТП здания до ТП-21955, в т.ч. ПИР, г. Москва, Новоремужанская ул., дом № 63	С	2	1,0	2009	2012	17	17	8		2	1				2	1	3	5				8				
801	Эксплуатация объекта "Ресторация и приспособление здания для Т.К. Московский музыкальный театр" "Елисей-Опера" под руководством Дмитрия Бергмана", г. Нижний Новгород, д. 19/16, стр. 1-2. Пр-ва 3 РКЛ 10 кВ со ст-во РП 10 кВ	С	2,50	22,5	2009	2012	246	246	12		3	23				3	23	81	151				232				
802	Эксплуатация административного здания, Сойфиская наб., вл.26-30, ул.Бостанная, вл.18. Пр-ва ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со строительством РП 10 кВ взамен ТП 1278 10 кВ	С	4	6,4	2009	2012	79	79			4	6				4	6	23	42				64				
803	Эксплуатация адм. здания, ул. Трифоноская, д.51, стр.1. Пр-ва ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со строительством РП 10 кВ	С	1,26	13	2008	2011	36	24	12																		
804	Строительство РП-10 кВ, ПКЛ от в. ПС №536 "Коженинская" до нов. РП, КЛ ПС 825 - 16073, ПКЛ от нов. РП до КЛ ПС 825 - 16073, 2xРКЛ от нов. РП до ТП 25815, в т.ч. ПИР, г. Москва, Дубининская ул.	С	10	13,8	2008	2012	118	113			10	14				10	14	39	72				110				
805	Эксплуатация торгового-бытового назначения ООО "СОЦ"Борей", ул. Ивана Суевина, вл. 10	С	0	0,2	2009	2012	12	12			0	0				0	0	4	7				11				
806	ПИР.СМР.Эксплуатация жилья домов корп. 48, 49 по адресу: "Черноево конное м/р 17, к. 48,49. Проклада ПКЛ 10 кВ	С	2	8,5	2010	2012	79	79	4		2	9				2	9	26	49				75				
807	ПИР.СМР.Эксплуатация физкультурно-оздоровительного комплекса по адресу: ул. Академика Янгуса, вл.14. Пр-ва РКЛ 10 кВ реконструкция ТП №17224 10 кВ	С	1	0,5	2010	2011	8	8	6		1	1				1	1	2					2				
808	ПИР.СМР.Эксплуатация ДЮУ с встроенным плавательным бассейном, котельной, КНС, н/о по адресу: пос. Покосновское, ул. Ленина, д. 73. Пр-ва РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	1	1,2	2010	2012	15	15			1	1				1	1	3	5				7				
809	ПИР.СМР.Эксплуатация конечной станции в м/р11 Южное Бутово по адресу: ул. Академика Семёнова пересечение с стр.653. расширение сбора в ТП 23247	С	0		2010	2012	2	2	1		0					0		0	1				1				
810	Эксплуатация пожарного депо на 6 автомобилей ГУП ГУЗ ВАО, р.п. Восточный, ул. Западная, вл.16. Пр-ва ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	1	1,2	2010	2012	14	14	7		1	1				1	1	2	5				7				
811	Эксплуатация физкультурно-оздоровительного комплекса с научно-административным центром Рублевское шоссе, вл.68.Проклада 4-х ПКЛ 20кВ, 2-х КЛ 20 кВ, 2-х РКЛ 20 кВ со строительством 2-х СП	С	10	10,4	2010	2012	136	136	4		10	10				10	10	46	86				132				
812	Эксплуатация административного здания, ул. Советской армии, д.6, к.2.Проклада 4-х ПКЛ 20 кВ, 2-х КЛ 20кВ, 2 РКЛ 20 кВ со строительством 2-х СП, ТП	С	3	6,0	2010	2012	73	73	1		3	6				3	6	25	47				72				
813	Строительство ТП (по тип. проекту 2БКТП 1000, тр-ры 2x1000 кВА), КЛ-10 кВ от ТП 661А до ТП 2023А, КЛ от ТП 661Б до ТП 804Б. Реконструкция КЛ "ТП 661-нов. ТП", в т.ч. ПИР, г. Москва, Николовская ул., владение 15, стр.1	С	1		2010	2012	4	4	0		1					1		1	3				4				
814	Эксплуатация жилого комплекса с встроит.ДЮУ, подземной автостоянкой и ФОК, ул. Крусиной, вл.3 "А" район "Землеустроитель"	С	1	1,5	2010	2012	16	19	2		1	2				1	2	6	8				14				
815	Строительство РП, ПКЛ от ГТЭС "Терешково", кв. №40 ПС №554 до нов. РП, 2xПКЛ от ГТЭС "Терешково" до РП 19158, 19159	С	10	3,8	2010	2012	109	109	8		10	4				10	4	35	64				99				
816	ТП № 1,2,3,4,5 (по тип. Проекту 2БКТП-1000), 2xРКЛ от нов. РП до РП 19117 (с зах. в ТП 1,2), ТП 5, ТП 6 (вкл. в ТП 3,4), в т.ч. ПИР	С	2	0,2	2010	2012	11	11	5		2	0				2	0	2	3				5				
817	Реконструкция ТП 12997. Строительством 2-х РКЛ-10 кВ от ТП 12997 до РП 21165, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Бронская	С	2	0,2	2010	2012	11	11	5		10	0				2	0	2	3				5				
818	Эксплуатация многофункционального комплекса с объектами жилого и нежилого назначения, по Якименкову пер., владение 6, стр.1-4	С	3	15,4	2010	2012	64	147	1		3	15				3	15	51	11				62				
819	Эксплуатация торгового комплекса "Ирма "Коньяк", ул. Профсоюзная, д.126, к.1,2,3	С	3	0,8	2010	2012	15	15	6		3	1				3	1	3	5				7				
820	Строительство ТП, 2xКЛ от РП №20169 до нов. ТП, в т.ч. ПИР, г. Москва, Якименковская наб., д.2/2	С	1	1,4	2010	2012	19	19	2		1	1				1	1	6	11				17				
821	ПИР.СМР.Эксплуатация жилой застройки в НО ЗАО "УКС ОТ и АП" по адресу: Бескулаково 369 м/р. Пр-ва ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со строительством РП 10 кВ	С	7	11,2	2008	2011	94	25	12	7	11					7	11	21					21				
822	Эксплуатация гостиничного комплекса ЗАО "Русское золото", Пятишское шоссе, вл. 16. Пр-ва РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	2	4,6	2008	2012	28	18	1		2	5				2	5	6	11				16				
823	ПИР.СМР.Эксплуатация жилой застройки по адресу: Можайский кв-л 95 корп. 2а,2б,2в 3,4,5а,5б,10,11,12,14,15,37,38. Пр-ва ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со стритом СП-2	С	4	1,9	2008	2012	25	25	1		4	2				4	2	8	15				24				
824	ПИР.СМР.Эксплуатация жилого дома ЗАОРУКС НАУКА с подземной автостоянкой по адресу: Севастопольский просп., владение 51. Пр-ва ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП 10 кВ	С	2	22,2	2009	2012	83	43	2		2	22				2	22	14	26				41				
825	ПИР.СМР.Эксплуатация ФОА с котлом, ИТП и НО ЗАО "УКС-2" по адресу: ул.Лобинская, владение 13.Проклада ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ, реконструкция ТП 22436 10 кВ	С	2	4,7	2009	2011	22	7	6	2	5					2	5	1					1				
826	ПИР.СМР.Эксплуатация подстанции скорой медицинской помощи (в т.ч. ИТП-17 кВт/17 кВА) - н/о ЗАО "УКС объектов здравоохранения" по адресу: Клаузува м/р. (аномальная зона) Пр-ва 2 ПКЛ 10кВ, пр-ва 2 РКЛ 10 кВ, со стр-вом ТП 10 кВ	С	2	2,5	2007	2011	9	9	18	2	3					2	3										
827	Строительство БРТП, 2-х РКЛ 10 кВ от нов. БРТП до ТП 21150, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Б. Серпуховская	С	2	1,5	2010	2012	22	22	6		2	2				2	2	6	10				16				
828	Строительство ТП (2БКТП-1000), 2xРКЛ-10 кВ от нов. ТП до РП-21125, ТП-16848, 2xКЛ от РП-21125 до РП-11053, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Вавилова	С	2	4,0	2010	2012	30	30	6		2	4				2	4	8	16				24				
829	Строительство ТП, 2xКЛ от нов. ТП до РП 16191, КЛ РП 16191 - ТП 10672, в т.ч. ПИР, г. Москва, Переведенский пер.	С	1	1,8	2010	2012	15	15	2		1	2				1	2	4	8				12				
830	Строительство ТП (2БКТП-1000), 2x РКЛ от ТП 21068 до ТП 26764, в т.ч. ПИР, г. Москва, Режиссерский пр.	С	2	2,0	2010	2012	20	20	9		2	2				2	2	3	6				10				
831	Строительство СП1, 2, 2xПКЛ от РУ-10 кВ МГУ до нов. СП1, от РУ-20 кВ ПС Золотаревская до нов. СП2, 2xКЛ между нов. СП1, ТП (по тип. Пр. 2БКТП-1000), 2xКЛ между нов. СП с зах. в нов. ТП, в т.ч. ПИР, г. Москва, Дмитрия Ульямова ул. влад.11	С	4	20,5	2010	2012	197	197	1		4	21				4	21	69	127				196				
832	Строительство ТП (по тип. Проекту 2БКТП-1000), 2xРКЛ-10 кВ от РП 15886 до ТП 16713, в т.ч. ПИР, г. Москва, Агудышевское шоссе	С	2	0,4	2010	2012	13	13	6		2	0				2	0	2	4				7				
833	Строительство РП, ПКЛ-10 кВ от ПС №835 "Традиционная" кв. 314 до нов. РП, ПКЛ-10 кВ от кв. 310 до РП 15091, ПКЛ от ПС №798 кв. 210 до нов. РП, 2xКЛ-10кВ, 2xРКЛ от нов. РП до ТП 18562, ТП 22932, в т.ч. ПИР, Нижняя Масловка ул.	С	8	7,8	2010	2012	80	80	6		8	8				8	8	26	48				74				
834	Строительство ТП (2 БКТП-630), 4xКЛ от нов. ТП до ТП 19830, в т.ч. ПИР, г. Москва, Севастопольский пр-д	С	1	0,3	2010	2012	14	14	7		1	0				1	0	2	5				7				
835	Строительство РП, ПКЛ-10 кВ от кв. 304 ПС №378 до нов. РП, ПКЛ от кв. 410 до РП 18044, 2xРКЛ от РП "Китай город" до нов. РП, РКЛ-10 кВ от нов. РП до РП 12255, 18044, в т.ч. ПИР, г. Москва, Ипполитовский пер., д.4/10	С	6,5		2010	2012	52	52	6		6	7				6	7	16	30				46				
836	Строительство ТП, РКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ РП №20177-ТП (ТУ №418-17-Зр 14839 от 26.02.2006г.), в т.ч. ПИР, г. Москва, Б. Тишинский пер.	С	1	1,8	2010	2012	20	20	2		1	2				1	2	6	11				18				
837	Строительство ТП (2БКТП-1000), 2xРКЛ-10 кВ от РП 21194 до ТП 2, 2xРКЛ-10кВ от РП-472 до ТП 4072, РКЛ-10 кВ от РП 3519 до РП 312, в т.ч. ПИР, г. Москва, Богородское м.р.186	С	2	1,8	2010	2012	21	21	7		2	2				2	2	5	9				14				
838	Строительство ТП (2БКТП-1000), 2xРКЛ-10 кВ от нов. ТП до РПТ1 ж.д. до нов. ТП. 4xКЛ от новой ТП до КЛ напряжением 18394 - 19935, в т.ч. ПИР, г. Москва, Стремляный пер., дом № 29	С	2	0,7	2010	2012	21	21	10		2	1				2	1	4	7				10				
838	ПИР.СМР.Эксплуатация горнолыжного склона по адресу: ул.Завоевская,д.3. Пр-ва РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	1	1,2	2009	2012	13	13	6		1	1				1	1	3	5				7				

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (стреловедение, проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****							
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей
839	ПИРСМР.Электроснабжение административного здания УВД ЮАО г.Москва по адресу Каширское шоссе д.30 Пр-ка КЛ 10 кВ РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ, РТП 10 кВ, РП 10 кВ, реконструкция РП 10 кВ, СП 10 кВ, РП 10 кВ, ТП 10 кВ	С	2	8,4	2008	2011	78	62	21	2	8						2	8	16					16			
840	ПИРСМР. Электроснабжение жилых домов по адресу: Мещерино Южное к.21,22 м.р.2,2.1. Пр-ка ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со строительством РТП 10 кВ	С	3	0,5	2008	2012	54	52			3	1					3	1	14	26				39			
841	ПИРСМР.Электроснабжение участка 4-го транспортного участка от ш. Энтузиастов до Измайловского ш. - дополнение к ТУ. Пр-ка ПКЛ 10кВ	С			2008	2012	460	48	47										48					48			
842	Реконструкция ТП № 21942 2х1000 кВА, строительство КЛ-10 кВ для жилого дома, нескольких помещений, подстанции, инв: ЗАО "УКС-5", Междово Северное № 11-11а м.р., к.66, в т.ч. ПИР	С	2	0,7	2009	2012	11	11			2	1					2	1	4	7				11			
843	ПИРСМР.Электроснабжение очистных сооружений для застройки м.р. II Южное Бутово по адресу: Бутово Южное м.Р. II Октябрьская ул. напротив Чернильского круга. Прокладка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	1	3,0	2009	2011	19	19	11	1	3						1	3	6					6			
844	ПИРСМР. Электроснабжение очистного сооружения №6 и служебного помещения (заяв. №00-017) Очистное сооружение №6 для застройки Маринский парк по адресу:Маринский парк №11 м.р. пр. 933 Прокладка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	2	6,5	2009	2011	35	31	2	2	7						2	7	11					11			
845	ПИРСМР. Электроснабжение второго автодорожного участка на жилое р-на "Курьяно" на МКАД ЗАО "УКС ИКСИД" д/д по адресу:МКАД,72 км внешней стороны Прокладка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	2	4,9	2009	2012	47	47	8		2	5					3	1	13	25				38			
846	ПИРСМР.Электроснабжение жилого дома с несколькими помещениями ЗАО"УКС-5" по адресу Междово Южное, к.23, к.24 м.р.1,2,3	С	2,50	1,0	2009	2011	19	19	15	3	1						3	1	3					3			
847	ПИРСМР. Электроснабжение транспортной развязки ЗАО "УКС ИКСИД" по адресу:Ленинградский просп. д.1 пересечение с Ленинградским и Волоколамским шоссе Пр-ка ПКЛ 10 кВ реконструкция РТП-12047 10 кВ	С	4	6,8	2009	2011	83	26	42	4	7						4	7	11					11			
848	ПИРСМР.Электроснабжение ж.к. 15 в нескольких помещениях, встроенное ИТП (2-я очередь строительства) ЗАО «Алстрой» по адресу: Левобережный № 1 м.р. А ПУНКТЫ 6-16 Прокладка РКЛ 10 кВ со строительством РТП 10 кВ	С	1	3,4	2008	2011	50	37	29	1	3						1	3	6					6			
849	ПИРСМР. Электроснабжение очистного сооружения поворотного стока по адресу:ул. Сельскохозяйственная, д.64 Прокладка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	2	1,0	2009	2011	19	19	12	2	1						2	1									
850	ПИРСМР. Электроснабжение щитовой ФОК(в здании) 2 очередь строительства ЗАО"УКС НАУКА" по адресу:ул.Безземельская, владение 10 м.р.2 Пр-ка РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП 10 кВ	С	3	1,6	2009	2011	18	18	12	3	2						3	2	5					5			
851	Строительство РТП 2х1000 кВА, 2 КЛ-10 кВ РТП №19051- РТП №2, ТП 2х630 кВА, ТП 2х1000 кВА, 2 КЛ-10 кВ РТП №2 - ТП №11056 для жилой застройки ЗАО "УКС-5" по адресу: Гольяново, к.1-2, м.р. 2, 11А,14, в т.ч. ПИР	С	5	2,7	2009	2011	72	33		5	3						5	3	11					11			
852	ПИРСМР. Электроснабжение жилых домов к. 114 и к.114А, нескольких помещений к. 114, к.114А, подземной автостоянки по адресу: Междово Северное 7,8,9 м.р. к.114,114А. Пр-ка РКЛ 10 кВ со строительством ТП №9 10кВ	С	2,50	0,9	2009	2012	21	21	30		3	1					3	1	4	8				12			
853	Строительство ТП 2х630 кВА, КЛ 10 кВ для жилых домов по адресу: Новое Черемушкинское, м.р.2-1, м.р.25,26,27	С	1	2,5	2009	2012	18	18	7		1	3					1	3	4	7				10			
854	ПИРСМР. Электроснабжение щитовой №1 кабельного коллектора "ТЭЦ-21" по адресу ул. Иварская. Пр-ка КЛ 10кВ со стр-вом ТП 10 кВ	С	2	2,6	2009	2012	23	23	7		2	3					2	3	5	10				15			
855	ПИРСМР.Электроснабжение многофункционального образовательного центра на базе МГИМО, в т.ч. общежития и 10 кВА на наружное освещение по адресу:Вернадского просп., владение 76 Прокладка ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со строительством ТП, РТП, СП	С	2	2,4	2009	2012	33	33	8		2	2					2	2	8	16				24			
856	ПИРСМР. Электроснабжение очистных сооружений№1 дождевой канализации(заяв.№03-6562) по адресу: Мичуринский пр-т к/п-1 5-6 кв., район Раменки Прокладка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	1	1,0	2009	2012	19	19	7		1	1					1	1	4	8				12			
857	Электроснабжение жилого дома с несколькими помещениями, расположенного, Кузино №18 кв. к.6 Прокладка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	2	6,5	2008	2011	35	12	5	2	6						2	6	6					6			
858	Эл. снабжение дошкольного учреждения корп. 51 и ЦТП пос.Бутово м.р. 1,2, м.р.51. Пр-ка КЛ 10 кВ	С	2	2,2	2008	2011	47		7	2	2						2	2									
859	Электроснабжение электромонтажной №2 камеры 3 объекта "Реконструкция КЛ Новообратново-Войковская и Войковская-Свобода", Михаловская ул. Пр-ка РКЛ 10 кВ, 2 КЛ 10 кВ, рек. ТП 2383 10 кВ	С	1	4,7	2008	2012	46	28	1		1	5					1	5	9	17					27		
860	Электроснабжение административного здания, Кузнецкий мост, д.16/5, стр.1. Пр-ка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	2	2,9	2007	2011	20	20	1	2	3						2	3	6					6			
861	Электроснабжение щитовой №3 объекта Реконструкция КЛ 110кВ Новообратново-Войковская и Войковская-Свобода", ул. Новообратновская, д.3. Пр-ка РКЛ 10 кВ рек.ТП 19586 10 кВ	С	2	2,5	2008	2012	30	17	1		2	3					2	3	6	10				16			
862	Электроснабжение щит. №4 "Рек.КЛ 110кВ Новообратново-Войковская и Войковская-Свобода", ул. Клары Цеткин. Пр-ка РКЛ 10 кВ рек. ТП 2304	С	1	7,7	2007	2012	31	31	1		1	8					1	8	5	9				14			
863	Электроснабжение камеры №4 "Рек. КЛ 110 кВ Войковская-Гражданская" ул. Космонавта Волкова, д.13,к.1. Пр-ка 2 КЛ 10 кВ от РТП 17148 10 кВ до ТП 16703 10 кВ рек. ТП16703 10 кВ	С		1,2	2007	2012	18	18	1		1						1		3	5				8			
864	Электроснабжение камеры №6 "Рек.КЛ 110кВ Войковская-Гражданская" ул. Космонавта Волкова, д.31А. Пр-ка 2 КЛ 10 кВ рек.ТП 14681 10 кВ	С		0,4	2007	2011	4	4	1		0						0	0	0	0				0			
865	Электроснабжение 1-ой очереди жилой застройки м.р.1-3 Щербинка по адресной схеме по адресу: ул. Щербинка м.р.2,3 и м.р. 1 м.р. 10,11,12,13,14 Пр-ка ПКЛ 10 кВ,РКЛ 10 кВ со строительством СП 2 шт 10 кВ	С	18	22,7	2007	2012	432	432	0		18	23					18	23	0	0				1			
866	Торговый техно. центр, Ленинградское ш., д.71А. Пр-ка РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП 10 кВ	С	1	18,7	2007	2012	133	133	1		1	19					1	19	0	0				1			
867	Электроснабжение здания Федеральной службы государственной статистики (Росстат) после реконструкции, ул. Мясницкая, д.39, стр.1. Пр-ка ПКЛ 10 кВ со стр-вом ТП 10 кВ инвент. ТП 1505 10 кВ	С	4	2,5	2009	2012	27	27			4	3					4	3	9	16				25			
868	Электроснабжение административного здания, ул. Народного ополчения, д.40, к.2. Пр-ка ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со строительством РТП 10 кВ	С	2	0,7	2009	2012	16	15			2	1					2	1	3	5				8			
869	Электроснабжение жилого дома с подземной автостоянкой, ул. Вешняковская, д.25-27. Пр-ка ПКЛ 10 кВ со стр-вом РТП 10 кВ, рек. 2-х РТП 10 кВ	С		7,3	2007	2011	13	13			7						7		2	2				2			
870	Электроснабжение адм. здания, ул. Ткацкая, д.36-38. Пр-ка ПКЛ 10 кВ рек. РТП 16184 10 кВ	С	5	2,7	2007	2011	17	17	2	5	3						5	3	3					3			
871	Электроснабжение жилого дома с несколькими помещениями, ул. Нижн. Первомайская, д.68/7, 66. Пр-ка ПКЛ 10 кВ со стр-вом РТП 10 кВ	С	1	1,5	2008	2011	12	5		1	1						1	1	4					4			
872	Электроснабжение филиала городской службы И.И.Барышников XVIII-XIX вв. (административное здание) ул. Мясницкая, д.42/2, стр.5. Пр-ка РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП 10 кВ	С	2	0,8	2008	2011	14	13	3	2	1						2	1	4					4			
873	Электроснабжение здания Международного Университета, Ленинградский пр. д.17. Пр-ка ПКЛ 10 кВ, пр-ка РКЛ 10 кВ,стр-во РТП 12141 10 кВ, рек. ТП 25076 10 кВ	С	10	4,4	2008	2012	61	33	1		10	4					10	4	11	20				32			
874	Электроснабжение нового учебного корпуса РГА, им.Г.В.И Плеханова Стренинский пер., д.28. Пр-ка 2-х РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	2	0,4	2009	2011	13	13	8	2	0						2	0	4					4			
875	Электроснабжение системно-офисного комплекса, ул. Самарская(Олимпийский пр. вл. 1). Пр-ка ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со стр-вом СП 1, СП 2, ТП 10 кВ	С	2	10,0	2007	2011	75	75		2	10						2	10	8					8			
876	Электроснабжение складского комплекса, Бороновское шоссе, д.Сухово. Пр-ка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	0,5	2008	2012	46	40	10			0						0	12	22					33			
877	Электроснабжение здания фотоконсервации Музея Успенский пер., вл.14. Пр-ка ПКЛ 10 кВ,КЛ 10 кВ,РКЛ 10 кВ со строительством РТП 10 кВ	С	2	1,1	2008	2012	14	7			2	1					2	1	2	4				7			
878	Электроснабжение комплекса административных зданий 3-й Колобовский пер., д.16. Пр-ка РКЛ 10 кВ со строительством ТП 10 кВ	С	1	1,2	2009	2012	16	16			1	1					1	1	4	7				11			
879	Электроснабжение административного здания с подземной парковкой, Петровско-Разумовский пр. д.24, к.с.17. Пр-ка ПКЛ 10 кВ, РКЛ 10 кВ со строительством РТП 10 кВ	С	2	2,0	2009	2012	32	32			2	2					2	2	6	12				18			
880	Электроснабжение Тех. Центра ООО "Вымпел Коммуникации", Леснорядский пер. д.18. Пр-ка РКЛ 10 кВ, рек. ТП 24584 10 кВ	С	2	1,6	2008	2012	14	8	1		2	2					2	2	2	4				7			
881	Электроснабжение производственно-складского комплекса, ул. Подурная, вл. 35. Пр-ка ПКЛ 10 кВ,РКЛ 10 кВ,КЛ 10 кВ, рек. ТП 10601	С		0,8	1,5	2008	2011	13	6										5					5			
882	Электроснабжение здания базовой таможен Федеральной таможенной службы, Керамический пр. 59, стр.2. Пр-ка ПКЛ 10 кВ,РКЛ 10 кВ, рек. РТП 15186 10 кВ, рек. РТП 15186 10 кВ, рек. ТП 17397 10 кВ	С		4,8	2008	2011	23	6	2		5						2		4					4			
883	Электроснабжение многофункционального комплекса, Ленинский просп., вл. 119. Пр-ка ПКЛ 10 кВ,РКЛ 10 кВ со строительством РТП 10 кВ, ТП 10 кВ	С	2	1,4	2009	2012	21	21	6		2	1					2	1	5	10				15			

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (стрелкованное проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость строительства ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****							
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей
931	Эксплуатация административного здания ООО "Акрояльская Компания Телсфолюкс", ул.Щепкина, д.58 стр.3. Пр-ка 1 РКЛ 10кВ рек. ТП 1002 10 кВт	С	2	2,2	2008	2012	18	11	0									2	2	4	7			11			
932	Эксплуатация офисно-административного здания ООО РСФ "ЛРС", ул.Смоляная, вл.52. Пр-ка 2-х РКЛ 10 кВт рек.ТП 21282 10 кВт	С	1	7,0	2008	2011	24	13	7	1	7							1	7	6				6			
933	Эксплуатация Московского центра автоматизированного управления воздушным движением, ул.Б.Вукоуская, д.2А. Пр-ка 2-х РКЛ 10 кВт, 2-х КЛ 10кВ между РТП со стр-вом РТП 10 кВт, ТП 10 кВт РТП 19152 10 кВт	С	3	10,0	2008	2012	74	73	13			3	10					3	10	20	38			58			
934	Строительство БРТП-2х1250кВА, ПКЛ-10кВ от ПС-18 до нов. БРТП, БКТП-2х1250, КЛ-10кВ от нов. РТП до РТП-16006 с заходом в нов. БКТП, реконструкция ПС-18(2 кв.10 кВт), РТП-16006(2 кв.10кВ) для ДЮСШ №2, ул. Заповедная, вл.3.	С	3		2008	2012	75	74			3							3		26	48			74			
935	Электроснабжение ул. Садовническая д.53 стр.2(1 отага)	С			2009	2012	30	30	2											10	18			27			
936	Эксплуатация жилого дома (реконструкция и новое строительство), ул.Забелина, д.5, стр.1. Пр-ка 2-х РКЛ 10кВ со стр-вом ТП 10 кВт вл.нет. ТП 1352 10 кВт	С	2	0,8	2009	2012	13	13	0			2	1					2	1	5	8			13			
937	Строительство БКТП 2х1000 кВА, КЛ 10 кВт РТП 17033- ТП 16769 с заходом в новую БКТП для адм.-офисного здания ОАО "ИНТЕРСЕРВИС", ул. Генерала Белова, д.26.	С	2	1,0	2008	2012	14	11			2	1						2	1	4	7			11			
938	Эксплуатация торгово-рекреационного детского центра инновационного образования, Тверской бульвар, д.27/20/1. Пр-ка 2-х РКЛ со строительством ТП 10 кВт	С	3	1,9	2008	2012	19	16			3	2						3	2	5	9			13			
939	Эксплуатация офисных помещений ООО "Промстройтор", ул. Автозаводская, д.11. Пр-ка существующие КЛ 6,3 кВт и 1 кВт со стр-вом ТП вл.нет. ТП 4425 10 кВт	С	2	2,4	2008	2012	29	25			2	2						2	2	9	16			25			
940	Эксплуатация административно-складского помещения, ул.2-я Карачаровская, д.14А. Пр-ка РКЛ 10кВ со строительством ТП 10 кВт	С	2	4,8	2009	2012	29	29	8			2	5					2	5	7	13			21			
941	Строительство БРТП-4х1250, ПКЛ-10кВ от ПС-845 и от ПС-844 до нов. БРТП, 2 РКЛ-10кВ от нов. БРТП до РТП-12128 для ДК "Фольксваген", 1-й Ступинский пр. пересечение с 3-м транш. мостом	С	2,5	9,52	2008	2012	90	82												29	53			82			
942	Эксплуатация здания офисно-делового центра ООО "Гонимар", Давыдовская наб., д.8, стр.7. Пр-ка 4-х РКЛ 10кВ со строительством ТП 10 кВт	С	1	1,9	2008	2012	21	19					1	2				1	2	7	13			19			
943	Эксплуатация здания Русского Духовного "ТЛАМ", ул.М.Ордина, владение 28 в 30б, стр.1. Пр-ка 2-х РКЛ 10кВ со строительством ТП 10 кВт	С	1	2,6	2009	2012	28	28	0			1	3					1	3	10	18			28			
944	Эксплуатация Управления Роснефтегазности, Орловый пер., д.10. Пр-ка 2-х РКЛ 10кВ рек. ТП 20206 10 кВт	С	2	1,0	2009	2012	16	16	6			2	1					2	1	3	6			9			
945	Строительство 2-х БКТП-2х1000, 4х РКЛ-10кВ от места врезки в КЛ-10кВ 18199 - 21046 с заходом в ТП для ООО "Московский рынок", Симферопольский бульвар, д.11/12	С	4	0,8	2008	2012	43	25	0			4	1					4	1	9	16			25			
946	Эксплуатация служебного здания, ул.Масляниная, д.1(1 отага)	С			2009	2012	22	22	1											7	13			21			
947	Эксплуатация особняка ГлавуИДК для размещения инорелставительства, Леонтьевский пер., д.9, стр.1, 2, 3, 4, 5. Прокладка 6-и РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт вл.нет. ТП 2374 10 кВт	С	2	1	2009	2012	14	13	3											4	7			11			
948	Эксплуатация жилого дома с двухуровневой подземной автостоянкой, ул.Малоземская, владение 5 корп.38а. Пр-ка 4 РКЛ 10 кВт КЛ 10кВ рек. ТП 3777 10 кВт, РТП 2915 10 кВт	С	2	0,7	2008	2012	14	13				2	1					2	1	5	8			13			
949	Эксплуатация двух жилых домов с подземными помещениями, подземными автостоянками, ИТП и наружным освещением, 1-й Батунский пер., владение 6/21 с-с 1 и 2. Пр-ка 3-х РКЛ 10 кВт, РКЛ 10 кВт, 2-х КЛ 10 кВт между РТП со стр-вом РТП 10 кВт	С	2	7,6	2008	2011	191	51	42	2	8							2	8	25				25			
950	Электроснабжение офисного здания ЗАО "Сыма", Румовский пер., д.6, стр.2. Прокладка 4-х РКЛ 10 кВт реконструкция ТП 1507 10 кВт	С	1	0,4	2009	2012	10	10	0			1	0					1	0	4	7			10			
951	Электроснабжение нового инфекционного корпуса ДГКБ №9 им. Г.И.Скрябина ООО "Медсервисес", Шатковский пр., к.10, владение 29. Пр-ка 3-х РКЛ 10 кВт, КЛ 10 кВт между РТП, стр-во 3-х ТП, прок-ка 6-и РКЛ 10 кВт, рек-ция РТП 4530.	С	4	1,9	2008	2012	63	28	12			4	2					4	2	10	18			28			
952	Эксплуатация многофункционального административного здания, ул. Снежная, владение 26. Пр-ка 2-х РКЛ 10 кВт, 4-х КЛ 10 кВт, 2 РКЛ 10 кВт между РТП со стр-вом БРТП 10 кВт	С	6	0,5	2009	2012	29	29				6	1					6	1	10	19			29			
953	Электроснабжение многофункционального здания корпус В-2, ул.Береговая, участок "В-2". "Покровское-Глебово". Прокладка 4-х РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт, рек. РТП 17147 10 кВт	С	1	1,9	2008	2012	24	22	2			1	2					1	2	7	13			20			
954	Электроснабжение жилого дома с несколькими помещениями, автостоянкой, ГО и н/о. Солнцево м.р.д. д.пр. 36/36/С. Прокладка 2-х РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	2,50	1,1	2009	2012	20	20	11			3	1					3	1	3	5			8			
955	Эксплуатация центрального офиса, центрального склада, дилерского центра по продаже и обслуживанию автомобилей ЗАО "Рольф Экстейт" "Алтуфьевское шоссе, д.31, стр.1, 7, 8. Пр-ка 4-х РКЛ 10 кВт, рек. РТП 15192, 12284, 16908 10 кВт	С	1	1,0	2009	2012	18	18	4			1	1					1	1	4	7			11			
956	Электроснабжение ул. Ижамская, д.14 (1 отага)	С			2008	2012	164	159	24											46	86			132			
957	Эксплуатация многофункционального административно-делового комплекса с квартирами и подземной автостоянкой "ММДЦ-СИТИ" ул.№9, Краснопресненская наб. Пр-ка 4-х РКЛ 10 кВт со стр-вом 2-х РТП 10 кВт	С	58	44,0	2008	2012	498	256	31			58	44					58	44	76	141			217			
958	Электроснабжение универсала Солнцевский пр-т, д.21. Прокладка 4-х РКЛ 10 кВт в ТП 19259 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	2	10,7	2008	2012	15	12	0			2	11					2	11	4	8			12			
959	Эксплуатация помещений ФГУ "Психиатрическая консультативно-диагностическая" Управления делами Президента РФ, Старовинский пер., д.3, стр.1. Прокладка 2-х РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт вл.нет. ТП 274 10 кВт	С	3	2,8	2009	2012	22	22	7			3	3					3	3	5	10			15			
960	Эксплуатация жилого дома центр "ПНК-Инвест", ул. Академика Виноградова, к.5, 6, 7, владение 7. Пр-ка 3-х РКЛ 10 кВт, 2-х КЛ 10 кВт между РТП, стр-во РТП, стр-во ТП 10 кВт, др-во 2-х РКЛ 10 кВт	С	5	31,3	2008	2012	186	108	16			5	31					5	31	32	59			91			
961	Эксплуатация многофункционального торгово-офисного комплекса, Нахимовский просп., владение 58. Прокладка 6 РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	2	0,9	2009	2012	19	19	0			2	1					2	1	7	12			19			
962	Эксплуатация административного здания с подземной автостоянкой, помещениями БЖФН, ИТП, ул. Б.Дмитровка, д.14, стр.1. Прокладка 4-х РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	2,50	2,0	2009	2012	27	27	10			3	2					3	2	6	10			16			
963	Электроснабжение жилого дома со встроенно-пристроенными помещениями, ул. Красного Маяка, д.15. Прокладка 4 РКЛ 10 кВт, 2 РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	2	0,8	2008	2012	13	6	3			2	1					2	1	2	4			6			
964	Эксплуатация гостиничного комплекса ТК "Альфа", Имайловское шоссе, д.71А. Прокладка РКЛ 10 кВт реконструкция ТП 17335 17336 10 кВт	С	2		2009	2012	9	4	0			2						2		1	3			4			
965	Эксплуатация ФКУ с котлом ИТП, Рязанский проспект, владение 7. Прокладка 3-х РКЛ 10 кВт, 4-х КЛ 10 кВт, 2 РКЛ 10 кВт со строительством РТП, ТП 10 кВт	С	2	1,5	2009	2012	22	22	9			2	2					2	2	4	8			12			
966	Эксплуатация здания Мещанского и Тверского районных судов, ул.Калашниковская, д.45, стр.1-2а. Прокладка 2-х РКЛ 10 кВт реконструкция ТП 24781 10 кВт	С	3	0,9	2009	2011	11	11	8	3	1							3	1	2				2			
967	Эксплуатация здания Чертаповского районного суда "МГУП "Жизнообращение" ул. Артемовская, д.3 А. Прокладка 4-х РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	1	0,4	2009	2012	10	10	1			1	0					1	0	3	5			8			
968	Электроснабжение корпусов 4,5 Строино, ул. Тавровского, д.4, вл.14, мкр. 14-14А. Прокладка 6 РКЛ 10 кВт, 4 КЛ 10 кВт, 2 РКЛ 10 кВт между РТП со строительством РТП, ТП 10 кВт	С	2	0,6	2008	2012	15	10				2	1					2	1	4	7			10			
969	Электроснабжение района суда МГУП Жилооперация, Хорошевское ш., д.38. Прокладка 6 РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	2	0,6	2008	2011	14	10	7	2	1							2	1	3				3			
970	Электроснабжение Хорошевского районного суда МГУП Жилооперация, ул. Паршина, д.2. Прокладка 6 РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	1,26	0,75	2008	2011	27	17	9											6				6			
971	Эксплуатация здания Гагаринского районного суда, Нахимовский просп., владение 47-49. Прокладка 3-х РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	1	1,5	2009	2011	13	12	8	1	2							1	2	3				3			
972	Эксплуатация административного здания с подземной автостоянкой, Яновское шоссе, вл.д.14, стр.1. Прокладка 2 РКЛ 10 кВт, 2 РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт вл.нет. ТП 898 10 кВт	С	3	1,5	2009	2012	18	11	11			3	2					3	2	3	5			8			
973	Эксплуатация офисно-складского комплекса, Нововладимирский пр., владение 6. Прокладка 6 РКЛ 10 кВт со строительством ТП 10 кВт	С	2	1,2	2009	2012	16	16	2			2	1					2	1	5	9			14			
974	Эксплуатация административно-офисного центра, 1-й Дербовский пер., д.5, стр.1, 3-4. Прокладка 3-х РКЛ 10 кВт, 2-х РКЛ 10 кВт со строительством РТП 10 кВт	С	3	2,4	2008	2011	43		42	3	2							3	2								
975	Эксплуатация гостиничного комплекса ООО "Стар Девелопмент" по адресу: ул. 2-я Ленинградская, д.13. Прокладка 4 РКЛ 10 кВт, 2 КЛ 10 кВт, 2-х РКЛ 10 кВт со строительством 2-х ЦП, ТП 10 кВт	С	2	1,4	2009	2012	39	39	0			2	1					2	1	14	25			39			

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (строительство - проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость строительства ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****										
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО			
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	
1021	Строительство БКТП-2х1000 и 4 РКЛ-10 кВ от новой ТП офисного центра до КЛ-10 кВ РТП-19030 - ТП-25061, для офисного здания, Наставский пер., д. 7, стр. 1	С	2	2,4	2009	2012	21	21	0									2	2	7	13				21					
1022	Прокладка КЛ-10 кВ ТЭЦ20-РП2258 по Мяткиной, Шаболово, Орджоникидзе ул.	С		8	2007	2013	58	58	3																	53				
1023	Прокладка КЛ-10 кВ 15071 до ПС 12 на большое сечение, в т.ч. ПИР	С		5	2007	2013	28	28					5													21				
1024	Прокладка КЛ-10 кВ от ТЭЦ 23 и от ПС 795 на РТП 16055 и РТП 14183, в т.ч. ПИР	С		11	2007	2013	59	59					11													44				
1025	545 - Прокладка 14 КЛ от ТП 17215 к вводам, Севастопольский пр-т, д.15	С			2008	2011	2	2																		0				
1026	Строительство РТП, ПКЛ-10 кВ от ПС "Бутово" до нов. РТП, ПКЛ-10 кВ от ПС №741 "Бутово" до РТП №21029, 3хТП, 4хРКЛ-10 кВ от нов. ТП №1 до КЛ ТП №2797 - ТП №25339, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП до ТП с зах. в нов. ТП 2,3, в т.ч. ПИР с Москв. Бутово Южное, м	С	6	4	2008	2011	57	52	6	6	4							6	4	46						46				
1027	Строительство РТП, 2хПКЛ-10 кВ от кв. 48 ПС №661 "Малково" до нов. РТП, ПКЛ-10 кВ от кв. 4 ПС №661 до РТП 11094, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП до РТП 11094, 3хТП, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП до ТП 25565, 2хРКЛ-10 кВ от ТП 2 до ТП 10984, в т.ч. ПИР с Москв. Мещанск.	С	6	11	2009	2011	133	133	1	6	11							6	11	132						132				
1028	Строительство ПКЛ-10 кВ от кв. 46 ТЭЦ-27 до РТП 15088, ПКЛ-10 кВ от ПС №18 "Бабушкин" до РТП 15088, РКЛ-10 кВ от РТП 15088 до РТП 17083, 2хТП, 2хРКЛ-10 кВ от РТП 15088 до ТП 25429. Реконструкция РТП 15088, монтаж 5 кв., в т.ч. ПИР с Москв. Останкинская	С	2	8	2009	2011	62	62										2	8	62						62				
1029	Строительство БКТП 2х1000кВА, КЛ 10 кВ от РП 15060 до ТП 1840 с заходом в новую БКТП, КЛ 10 кВ от новой ТП до РП 15060 до ТП 14785, для адм. здания (ООО "Спектрсервис-С"), ул. 2-я Яска, влд.4	С	2	1	2008	2011	16	3										2	1	2						2				
1030	Строительство РТП 2х1250 кВА, ПКЛ-10 кВ ПС №838-нов. РТП, ПС №838 до места ввода КЛ напряжением ПС 263 - 18185, от новой РТП до места ввода в КЛ ПС 267 - 18185. Реконструкция кв. 10 кВ ПС №838 для адм.-делового здания ОМО "МИБ" ул. Орджоникидзе	С	3	42	2008	2012	85	47	29			3	42					3	42	16	30					46				
1031	Строительство РТП-4х1000кВА, ПКЛ-10кВ от ПС-682 до нов. БРТП, от ПС-682 до РТП-20175, РКЛ-10кВ от нов. БРТП до КЛ РТП-26052 - РТП-16016. Перевод КЛ-10кВ ПС-378 - РТП-20175 на РТП-20175 в нов. БРТП. Реконструкция ПС-682(2 кв.10кВ) для адм. здания ОМО "Та	С	5	9	2008	2012	98	87				5	9					5	9	29	54					82				
1032	Строительство ПКЛ-10кВ от ПС-677 до РТП-20161, от ПС-677 до РТП-14031, от ПС-731 до РТП-20161, БКТП-2х 1000, 2 РКЛ-10кВ от РТП-20161 до КЛ-0кВ(14026-25302 с заходом в новую БКТП, реконструкция РТП-20161(уч.4-кв.) для адм. здания, ул.26 Бакинских юм	С	2	17	2008	2012	99	92	0			2	17					2	17	32	60					92				
1033	Строительство СП-20 кВ (16-кв.), ПКЛ-20 кВ Т.Ж. ММДП1 - СП17, ПКЛ-20 кВ Т.Ж. ММДП2 - СП17, РКЛ-20 кВ СП16 - СП17, ПКЛ-20 кВ СП17 - СП17, ТП-20 кВ 2х1600 кВА, РКЛ-20 кВ СП16 - СП17 с заходом в нов. ТП, ПКЛ-20 кВ СП16 - СП17 с заходом в нов. ТП, ПКЛ-20 кВ	С	35	6	2009	2012	290	290				35	6					35	6	99	185					284				
1034	Реконструкция РТП "Комплекс" (уч. кв. в РУ 10 кв). Строительство ПКЛ ПС №844- БРТП "Комплекса", ПС №844- РТП 12153, ПС №655- БРТП "Комплекса", РКЛ БРТП "Комплекса" КЛ напряжением РТП 20014- РТП 12153 для МФК (ул.Помарская, д.8/1,стр.1,2,д.10,стр.3	С	12	26	2008	2012	72	67	9			12	26					12	26	20	37					56				
1035	Строительство 2-х СП 20кВ, ПКЛ-20 кВ ПС "Мещанская"-СП4 с заходом в СП5, ПС "Мещанская" - введена в КЛ 20кВ ПС844-СП2-СП4, от СП6 и СП7 2х120кВ до вводы в КЛ 20 кВ ПС844-СП2. Строительство КЛ 20кВ СП6-СП7, КЛ 2х1600 кВА, РКЛ 20кВ СП6 - СП7 для гостиной	С	19	26	2008	2012	266	254				19	26					19	26	88	164					253				
1036	Строительство БРТП-2х1250, ПКЛ-10кВ от ПС-679 до нов. БРТП, от ПС-679 до РТП-15080 до КЛ-10кВ РТП-15080 - ПС-770, от ПС-770 до нов. БРТП, КЛ 10кВ до КЛ-10кВ РТП-19028 - ТП-21654, 2х БКТП2х1250кВА, РКЛ-10кВ от нов. БРТП до ТП-17608 с заходом в нов. БКТП, д	С	5	2	2009	2012	88	88	4			5	2					5	2	29	54					84				
1037	Строительство РТП 10х1250 кВА, ПКЛ-10 кВ ПС-770 нов. РТП, ПКЛ-10 кВ ПС 770 - РТП-20008, реконструкция ПКЛ-10 кВ ПС Зуя - РТП-20008 - перевод в нов. РТП, ПС 14 (кв.10 кв.1 кв.), ПС 770 (кв.10 кв.2кв) для гостиной в составе многоквартирн. комплекса, ул. Кур	С	13	10	2009	2012	134	134	1			13	10					13	10	47	86					133				
1038	Строительство РП Центр, ПКЛ-10 кВ, реконструкция ПС №773 "Сити" (кв.5), строительство КЛ-10 кВ, 2х ТП 2х1600 кВА, ТП 4х1600 кВА, ТП 2х630 кВА для центра протонно-лучевой терапии КТ Б.им. Боткина (ЗАО"УКС объектов здравоохранения" по адресу: ул.2-ой Б.	С	14	10	2009	2012	137	137	0			14	10					14	10	48	89					136				
1039	Прокладка КЛ 10/0,4 кВ со строительством ТП 10 кВ по ул.Маршала Рыбалко, д.13 в т.ч. ПИР	С			2010	2012	25	25	5												7	12				19				
1040	Прокладка КЛ 10/0,4 кВ со строительством ТП 10 кВ по ул. Академика Бончара д.15, в т.ч. ПИР	С			2010	2012	22	22	3												6	12				18				
1041	КЛ 10 кВ (ИП)	С		0			1	1										0	0							1				
	Прокладка КЛ 0,4 кВ ТП 11993-нов. ул. Мяткиная, д.23	С		0	2006	2013	1	1										0	0							1				
	Подстанции, в т.ч.		4 242	1 167			45 803	45 094	1 576	169	183	293	74	1 829	241	585	306	802	340	3 677	1 143	5 289	5 894	11 743	8 474	7 291	38 691			
	Уровень электромагнитного поля ВН		3 536,00	59,00			22 240,64	22 015,72	452,05	65,00		200,00		1 660,00	4,00	400,00		650,00	50,00	2 973,00	54,00	200	2 973,00	54,00	2 966,70	5 315,67	5 225,37	2 032,12	1 065,51	16 605,36
1042	ПС 110 кВ 220/110/20/10 кВ	С		700	2007	2014	3 849	3 849	230			200						200		734	407					1 141				
1043	ПС 110 кВ №173 П.Цементная строительство ЗРУ г.Подольск	С			2006	2012	117	55	51											33	22					55				
1044	Строительство ПС 110 кВ "Фетицево", монтаж тр-в 2хх3 МВА, ОРВ-110 кВ по сх. "две рабочие системы шин", ЗРУ-10 кВ, в т.ч. ПИР	С	126		2010	2011	1 086	1 086		63										63	1 045					1 045				
1045	ПС 220/110 кВ "Получево" с заходом ВЛ 220 кВ Шуколово - Радичево*	С/П	500	5	2012	2013	2 270	2 270				500						500		12	426	1 332	500			2 270				
1046	ПС 220/110/10 кВ "Бодино" ("Ново-Костино") с заходами	С/П	250		2013	2015	2 026	2 026						250				250			12	426	1 332	500		2 270				
1047	ПС 220/110/10 кВ "Ромашово" 2х250 МВА с заходами воздушной ВЛ Очаково - Красногорская	С/П	500	4	2011	2013	3 499	3 499			500	4						500	4	281	1 609	1 609	352	413		3 499				
1048	ПС 220/110/10 кВ "Погчево" ("П. Пучкино") с заходами ВЛ 110 кВ "Погчево-Пучкино" и "Погчево-Гранит"	С/П	400	50	2013	2015	2 986	2 986						400	50			400	50			378	352	413		1 143				
1049	ПС "П.Тогово" (Орешково) 220/110/20/10 кВ	С		660	2006	2014	4 265	4 102	115					400	50			660		743	2 466	770	41		4 020					
1050	ПС "Кожановская" 220/20/10 кВ	С		400	2007	2014	2 142	2 142	56					400				400		118	386	835	708			2 047				
	Уровень электромагнитного поля СН			3			85	85			3									3	79					79				
1051	Строительство 2 РП-10 кВ, строительство 8 ПКЛ-10 кВ от 2 нов. РП-10 кВ до ПС №843 "Говорово", в т.ч. ПИР. Ленинский район, вблизи д. Румянцево	С		3	2009	2011	85	79	22 999,02	1 124,44	105,65	179,77	93,13	73,63	168,63	236,62	185,00	306,00	152,00	290,00	704,41	1 086,02	2 243,09	578,80	6 517,64	6 441,61	6 225,70	22 006,84		
	Уровень электромагнитного поля СД		705,67	1 104,92			23 476,98																			79				
1052	Строительство ТП, 2хРКЛ-10 кВ от РП 15149 до РТП 21093. Реконструкция РП 15149, монтаж 2-х кв. в т.ч. ПИР, г. Москва, Старопетровский проезд	С		3	2010	2011	20	20												3	2	20				20				
1053	Стр-во РП-10 кВ, 2хВЛ-10 кВ от 2х кв. РУ-10кВ ПС №773 "Былово" до нов. РП, в т.ч. ПИР, 142150, Московская обл, Подольский р-н, Краснопахромской с/о вблизи д. Юрово	С	1,3		2009	2011	58	56	66			1								1		56				56				
1054	Стр-во РП-10 кВ, 2хВЛ-10 кВ от ПС №252* Переделкины ПС № 677 "Теплый стан" до нов. РП, рек. ПС №252 "Переделкины" монтаж ячейки, в т.ч. ПИР, 142784, Московская обл, Ленинский р-н, п. Московский	С		8	2009	2011	56	54	49			8									8	51				51				
1055	ПС "Сарово" первый фидер на напряжение 10 кВ, замена тр-ов в КТП-338 и КТП-339 г.Щербинка	С			2008	2011	1	0	0													0				0				
1056	Строительство РП, 2 КЛ-10 кВ от ПС №14 "Апаренки", в т.ч. ПИР МО, Ленинский р-н, п. Рагалева	С	1,1		2010	2011	24	24	1			1									1	23				23				
1057	Установка КРУ-10 кВ с ВВ на КЛ-10 кВ Ф. №139 ПС №243, после отайки к ТП№569, в сторону ТП №458 Рамеский район, с/п Константиновское, д. Шарьево	С			2009	2011	1	0														0				0				
1058	Строительство ТП, ВЛЗ-10 кВ с РП-5 (ПС №773 "Былово"), Реконструкция ВЛЗ-10 кВ с ф. 5, КЛ-10 кВ с РП-5, в т.ч. ПИР МО, Подольский р-н, п. Шипово Лес	С	2	2,45	2010	2011	31	31	4	2	2									2	2	29				29				
1059	Строительство УЗТП (без установки тр-в), отп. ЛЭП-10 кВ от фид. 11 с ПС №613 "Пролетарий" до нов. УЗТП, отп. ЛЭП-10 кВ от фид. №1 от РП №8 "Раисменовское", в т.ч. ПИР МО, Струновской район, д.Раисменовское	С		1	2010	2011	12	12																						

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (строительство, проектирование)	Проектная мощность/ протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость строительства ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****											
			МВА	км						План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого	План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км		МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	
1065	Строительство РП-10 кВ, ЗТП-10 кВ, ПКЛ-10 кВ от ПС №252 "Передельцы" до нов. РП, ЗТП, ПКЛ-10 кВ от ПС №843 "Товорово" до нов. РП, ЗТП, 2хПКЛ между нов. РП, ЗТП, в т.ч. ПИР, МО, Ленинский р-н, Московский с.о. п. Рузмышено	С	6,4	12,5	2010	2011	133	133	36	6	13						6	13	119							119					
1066	Строительство УЗТП-10 кВ (без установки тр-в), КЛ (типа "заход-выход") от ЛЭП-10 кВ ТП 803-ТП 109, ЛЭП-10 кВ от ПС №243 "Нашекино" кв. 33 до ЛЭП-10 кВ ТП 803-ТП 109, в т.ч. ПИР, МО, Домодедовский р-н, вблизи д. Бурхано	СП	1,5		2011	2011	21	21	2	2							2		21							21					
1067	Строительство РП-10 кВ, ЛЭП-10 кВ, в т.ч. ПИР Истринский район, в районе д. Лобаново и Исаково	С	20	4,14	2008	2011	88	88	2	20	4						20	4	88							88					
1068	Реконструкция ПС № 118 "Кубинка" кв. № 6 и № 7 (самовыкатываемые элементы) Строительство РП-10кВ, ТП, 2хЛЭП-10 кВ от ПС № 118 до нов.РП, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, с. Троицкое	С	0,1	7,2	2010	2011	113	113	32	0	7						0	7	109							109					
1069	Строительство КТП, отп. ВЛ-10 кВ от ЛЭП-10 кВ ф. 17 (ф. 50) ПС № 575 "Селятино" до нов. КТП, ВЛ-0,4 кВ от нов. КТП, в т.ч. ПИР, МО, Наро-Фоминский р-н, у д. Селятино	С	0,1	0,4	2010	2012	2	2	1								0	0	1		1					2					
1070	Строительство ТП-10/0,4-160 (ПС №67 "Усово"), ВЛЗ-10 кВ от РП-10 кВ (сооруж-е для ООО "Квинтурин"), ВЛЗ-0,38 кВ, в т.ч. ПИР, МО, Одинцовский р-н, Жуковка д.ЛП "Ильинское"	С	0,32	2,5	2010	2012	18	18	6								0	3	10		7					16					
1071	Строительство РП-10 кВ, ПКЛ-10 кВ от ПС №830 "Красногорская" до РП, в т.ч. ПИР Красногорск	СП	13		2011	2013	73	73	1								13		44		15					73					
1072	Реконструкция ПС № 20 "Алабушево" (РУ-10 кВ кв. 822), строительство РП-10 кВ, 2 ПКЛ-10 кВ от ПС № 20 "Алабушево" до нов. РП, в т.ч. ПИР, МО, Солнечногорский р-н, д. Андреевка	С	4		2010	2013	68	68	1								4		16		5					27					
1073	Реконструкция ПС № 830 "Красногорская" монтаж 2-х ячеек. Строительство РП-10 кВ, КЛ-10 кВ, в т.ч. ПИР, МО, Красногорский р-н, восточнее д. Анисевка	С	16		2007	2011	166	52	56								8		8		50					50					
1074	ПС №336 "Клязьма" КРУН 6 кВ оборудование 2-х яч. с ВВ, строительство РП и ЛЭП-6 кВ Пушкинский район, 26-й км Ярославского ш.	С			2008	2013	74	51	27										11		4					19					
1075	ПС 13 "Тайнинская" установка блоков-трансформатора КЛ-10 кВ от РУ-6кВ ПС 13 до ЦРП 1015, п.Нагорное Мытищинского р-на	С	6,3		2010	2011	24	24	14	6							6		14		4					14					
1076	Строительство ТП-2*630 кВА, КЛ-10 кВ от РП (Канганово роща, Роща), до нов. ТП, установка 2-х яч.в нов.РП, Рес ПС № 664 "Аксаво" РУ-10 кВ 2 яч., Строительство РП-10 кВ, Строительство 2 КЛ-10кВ от ПС №664 "Аксаво" до нов.РП, в т.ч. ПИР, МО, Мытищинский р-н, вблизи	С	1,26		2009	2011	147	95	26										66							66					
1077	Строительство РП-10 кВ, ЛЭП-10 кВ от ПС №836 "Слобода" до новой РП, в т.ч. ПИР Красногорский район, вблизи д. Подъяковское	С			2007	2011	90	90	35										51							51					
1078	Строительство ЦРП-10 кВ, 2 КЛ-10 кВ от ПС № 220 "Ельдино" до нов. РП, в т.ч. ПИР, МО, Пушкинский р-н, д. Зеленогорский, вблизи д. Замоторное	С	3,288		2009	2013	141	141	93								3		16		5					27					
1079	Строительство РП-10 кВ, 2хКЛ-10 кВ от ЗРУ-10 кВ (ПС № 830 "Красногорская") до нов. РП, в т.ч. ПИР, МО, Красногорский р-н, д. Глухово	СП	11		2011	2011	89	89	0								11		89							89					
1080	Строительство РП-10 кВ, 4 ПКЛ-10 кВ от ПС №836 "Слобода" до нов. РП-10 кВ, в т.ч. ПИР, МО, Красногорский р-н, д. Грабяново, д. Дмитровское, Одинцовский район, с. Успенское	С	16		2009	2011	93	92	101								16		24							24					
1081	Строво РП-20 кВ (с 10-ю яч. Серии СЭЦ-70 с ВВ), 2х ПКЛ-10 кВ от ПС "Ильинская" до нов. РП, в т.ч. ПИР, МО, Красногорский р-н, с. Красногорск	С	13		2010	2011	157	157	55									13		111						111					
1082	Строительство ПКЛ-10 кВ от РУ-10 кВ ПС №53 "Терцево" и "Ильинская" до РП-1. Монтаж ячеек КСО-298 в РП-1, строительство ВКТП, КЛ-10 кВ, в т.ч. ПИР Красногорский район, вблизи д. Пашново	С	8,5		2008	2013	117	111	45								9		9		8					14					
1083	Реконструкция ПС №28 "Ангелово", кв. № 101, 207, строительство РП (2 трансформатора 1000 кВА и 2 трансформатора 630 кВА), 2х2 ПКЛ-10 кВ от ПС №28 "Ангелово" до новой РП, в т.ч. ПИР Красногорский район, д. Сабурово	С	3,26		2010	2011	45	45	42								3		10							10					
1084	Реконструкция ПС № 709 "Черново", РУ-10 кВ, монтаж яч. 113 и 213. Строительство РП-10 кВ, 2хПКЛ от ПС № 709 "Черново" до нов. РП-10 кВ, в т.ч. ПИР, 141315, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г. Сергиев Посад	С	5		2010	2011	35	35	2								5		32							32					
1085	Комплекс работ на ПС №830 "Красногорская" п. Архангельское	С	2,5	4,68	2009	2011	84	67	22	3	5						3	5	67							67					
1086	Строительство ТП-10 кВ (ПС № 67 "Усово"), 4хКЛ-10 кВ врез в КЛ напряжением РП-16158-ТП 23408А и РП 16158-ТП 23408, в т.ч. ПИР, 143422, Московская обл, Красногорский р-н, Мечникова п.	С			2010	2011	23	23	3										21							21					
1087	Строительство РП-10 кВ, ПКЛ 10 кВ от ПС № 145 "Нахавино", монтаж 3-х яч. в РП (сооружаемом для ООО "Ведальино"), в т.ч. ПИР, МО, Красногорский район, вблизи деревни Буздяново	СП			2011	2011	98	98	12										98							98					
1088	Реконструкция ПС №671 "Старбево", кв. №60, №61. Строительство РП-10 кВ, 2-х ПКЛ-10 кВ, в т.ч. ПИР г. Москва, Молжаниновский район, Международное ш.	С	6		2008	2011	62	6	1								6		5							5					
1089	Строительство ЦРП, монтаж 2-х ячеек с ВВ от РУ 6 кВ ЦРП 24, прокладка КЛ 6 кВ от ЦРП 24 Мытищинский район, д. Степаново, вблизи д. Витенено	С			2010	2011	50	50	6										14							14					
1090	Строительство БРТП, 4хРКЛ-10 кВ от нов. БРТП до КЛ ТП 14684 на ТП 14683. Реконструкция ПКЛ-10 кВ, перевод ПКЛ (ПС 835 кв. 410 - РТП 17148), (ПС 810 кв. 39 - РТП 17148) из РТП 17148 в нов. БРТП, в т.ч. ПИР, г. Москва, Приорова ул.	С	4	3	2010	2011	59	59		4	3						4	3	2							2					
1091	Строительство 2-х ТП, 2хРКЛ-10 кВ от ТП 1 до КЛ ТП22433-РП12181, 2хРКЛ от ТП 2 до КЛ ТП22433-РП12181, 2хРКЛ от ТП1 до ТП2, в т.ч. ПИР, г. Москва, Борисовские Пруды ул.	С	3	2	2010	2011	26	26		3	2						3	2	9							9					
1092	Строительство 2хРП, ПКЛ-10 кВ от ПС 397 до нов. РТП, РП 397 до РТП-21125, от ПС 838 до нов РТП 2, от ПС 838 до РТП-11053, ТП, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП до ТП-11599, в т.ч. ПИР, Домодедовский №15 кв.	С	6	11	2010	2011	95	95		6	11						6	11	88							88					
1093	Строительство ТП, 4хРКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ РТП 19197 до ТП 2168, в т.ч. ПИР, г. Зеленоград, 16 мкр.	С	3	1	2010	2011	17	17		3	1						3	1	10							10					
1094	Строительство ТП, 2хРКЛ-10 кВ от ТП 11494 до ТП 11493, в т.ч. ПИР. Реконструкция КЛ-1 кВ (перевод из ТП 11 494 в нов ТП), в т.ч. ПИР, г. Москва, Новопосадский дом № 15а	С	2	1	2010	2011	12	12		2	1						2	1	12							12					
1095	Строительство 2хТП, 2хРКЛ-10 кВ от РТП 11074 до ТП 13940, в т.ч. ПИР, г. Москва, г. Зеленоград, пересечение Панфиловский пр-кт и 1-ый Западный проезд.	С	5	2	2010	2011	20	20		5	2						5	2	19							19					
1096	Строительство ТП, 4хРКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ ТП 23116-ТП 25969А, Б, в т.ч. ПИР, г. Москва, Пущинара пер. дом № 21/24 стр.1	С	1	1	2010	2011	12	12		1	1						1	1	11							11					
1097	Строительство ТП, 4хРКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ ТП 21 266А, Б - ТП 21 693А, Б, в т.ч. ПИР, г. Москва, Митинская ул.	С	1	2	2010	2012	14	14									1	2	8		5					13					

№№	Наименование объекта	Стадия реализации проекта (стрелостроительство, проектирование)	Проектная мощность/протяженность сетей		год начала строительства	год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость ** на 01.01.2010 (по освоению)	План финансирования текущего года 2010	Ввод мощностей										Объем финансирования****							
										План 2011 года		План 2012 года		План 2013 года		План 2014 года		План 2015 года		Итого		План 2011 года	План 2012 года	План 2013 года	План 2014 года	План 2015 года	ИТОГО
										МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	МВА	км	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей	млн.рублей
1098	Строительство РТП, ПКЛ от ПС №834 "Зубовская" до нов. РТП, РТП 12267, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП по РТП "ОАО МОЭСК", 5хТП, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП с зах. В нов. ТП. Реконструкция ПКЛ-10 кВ, перевод из РТП 12267 в новую РТП, в т.ч. ПИР, г. Москва, Волохова ул.	С	3	8	2010	2012	138	138			3	8					3	8	37	101					138		
1099	Строительство ТП, 4хРКЛ от нов ТП до КЛ ТП 17536-ТП 17453, 2хРКЛ от нов ТП до РТП 20153. Реконструкция РТП 20153, монтаж 2-х яч., в т.ч. ПИР, г. Москва, Исаковского ул.	С	1	3	2010	2011	22	22									1	3	20						20		
1100	Строительство ТП, 4хРКЛ от нов. ТП до ТП 26733, в т.ч. ПИР, г. Москва, Стасовой ул.	С	3	1	2010	2012	17	17			3	1					3	1	6	11					17		
1101	Строительство ТП, 2хРКЛ-10 кВ от ТП 13499 до ТП 17393, в т.ч. ПИР, г. Москва, Бескудиново мкр.6	С	2	7	2010	2012	38	38			2	7					2	7	14	23					36		
1102	Строительство ТП, 4хРКЛ-10 кВ от нов. ТП до КП ТП 25929 - ТП 21877, в т.ч. ПИР, г. Москва, Финли-Давыдово, кв.70	С	2	1	2010	2011	15	15			2	1					2	1	15						15		
1103	Строительство РП, ПКЛ от яч. 41, 40 ПС №690 "Маяковская" до нов. РТП, РТП 20021, ТП, 4хРКЛ-10 кВ от нов. РП до нов. ТП, в т.ч. ПИР, г. Москва, Б. Никитская	С	2	5	2010	2011	121	121			2	5					2	5	109						109		
1104	Строительство 2хРП, ПКЛ-10 кВ от ПС №45(яч.408, 304) до РП1, 2, ПКЛ-10 кВ от ПС №47 (яч.2) до нов РП1-2, 2хКЛ-10 кВ между нов. РП, 5хТП, 2хРКЛ-10 кВ от нов РП-1 до ТП27586, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РП2 до ТП16745, в т.ч. ПИР, г. Москва, Погоный пр.	С	16	14	2010	2012	164	164			16	14					16	14	124	41					164		
1105	Строительство 2-х ТП, 2хРКЛ-10 кВ от РТП 14095 до РТП 17136 с зах. в нов. ТП 1, 2, в т.ч. ПИР, г. Москва, Сосинская ул., 2-я Дубровская ул.	С	5	5	2010	2011	41	41			5	5					5	5	1						1		
1106	Строительство РТП, ПКЛ-10 кВ от ПС №679 "Таганская" из яч. 32,50 до нов РТП, РТП 19031, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП до РТП 19031, РТП 18055, КЛ РТП 18055-РТП 18051, 5хТП, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП до ТП Казначейства, 2хРКЛ-10 кВ от нов. ТП Казначейства до РТП (по ТУ МС-09-103-842), 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП с заходом в 5 нов. ТП, 2хРКЛ-10 кВ от нов. ТП Рухольд до ТП 19858, в т.ч. ПИР, Красная пл., Ильинка ул., Никольская ул.,	С	6	10			143																				
1107	Зах. Строительство торгового центра ОАО "Бизнес Русь" ул.Харьковская, в 126 мкр 4-й на Бирюлево-Западное. Пр-ка 2 РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП №101 10 кВ	С			2009	2013	1	1									6	10	128						128		
1108	ПИР. СМР. Электроснабжение детского сада, наружное освещение по адресу: Мезовское Северное, м.р. 6, к. 60 Пр-ка РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП №5 10 кВ	С	2	1	2008	2013	14	14			2	1					2	1		14					14		
1109	ПИР.СМР. Электроснабжение освещения МКАД и проектируемой магистрали Вешние-Люберцы ГУП по адресу: МКАД-Вешние-Люберцы Пр-ка РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП 10 кВ	С	2	2	2007	2013	15	15			2	2					2	2		14					14		
1110	ПИР. СМР. Электроснабжение жилого дома, изолиated помещений, ИТП, наружное освещение, ландшафтного газона по адресу: Алтуфьевская 12 м.р., к. 69-70. Пр-ка РКЛ 10 кВ, пр-ка ПКЛ 10 кВ, пр-ка КЛ 10 кВ, со стр-вом новой РТП 10 кВ, СТП стр-во ТП10 кВ вмест. 194	С			2009	2013	42	42												42					42		
1111	ПИР.СМР. Электроснабжение детского образовательного учр. по адресу:ул.Мещиков, д.18 к.2. Рек. ТП 13565 10 кВ	С	1		2007	2013	7	7			1						1			7					7		
1112	ПИР. СМР. Электроснабжение щитовой № 2 кабельного коллектора от ПС 397 по адресу: ул. Артиллериста Власова, д. 9, к. 1. Рек. ТП-1082 10 кВ	С	1		2007	2013	11	11			1						1			10					10		
1113	Реконструкция ПС №690 "Маяковская" установка 8 фид. яч., Реконструкция яч. №30, в т.ч. ПИР. Москва, Ленинградский пр., к.17	С			2008	2011	13	13											13						13		
1114	Реконструкция ПС № 780 "Елоховская", установка ячеек №44, 77, в т.ч. ПИР Для объекта по адресу:107140, Москва г, Рузавская ул, дом № 13	С			2008	2011	4	4	6										4						4		
1115	ПС №112 Ростовоно реконструкция яч.№18	С			2008	2011	13	13	7										13						13		
1116	Строительство ТП, 2хРКЛ от РТП (ул. Б. Татарская, 13) до нов. ТП, в т.ч. ПИР, г. Москва, Татарская Б. ул.	С	1	2010	2012	19	19	0				1						1	7	13					19		
1117	Строительство ТП 13 (2 БКТП-1000), 4хРКЛ-10 кВ от нов ТП до КЛ 10 кВ РТП-2 - РТП 19050, в т.ч. ПИР, г. Москва, Погоново Капитал 1-2	С	2	0	2010	2012	12	12	1		2	0					2	0	4	7					11		
1118	Строительство ТП (2БКТП-1000), РКЛ-10 кВ от РТП 26133 до ТП №15788, в т.ч. ПИР, г. Москва, 2-й Красносельский пер.	С	2	1	2008	2012	16	16	3		2	1					2	1	4	8					12		
1119	Строительство ТП (2БКТП-1000), 4хРКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ ТП16731 и ТП17399, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Новгородская	С	2	1	2009	2012	14	14	3		2	1					2	1	4	7					11		
1120	Строительство ТП (2 БКТП-1000), 2 РКЛ-10 кВ от нов. ТП до ТП №21681, ТП № 19380, в т.ч. ПИР, г. Зеленоград, Шаньковский пр-кт	С	1	0	2009	2012	10	10	2		1	0					1	0	3	5					8		
1121	Строительство 4хРТП, ПКЛ-10 кВ от яч. 92 в 50 ПС 686 до нов. БРТП, 2хРКЛ-10 кВ до нов. БРТП до ТП 21502-ТП 21503. Реконструкция яч. №50 ПС №686, в т.ч. ПИР, г. Зеленоград, мкр.5А, мкр. 560	С	3	7	2009	2012	66	66	6		3	7					3	7	21	39					60		
1122	Строительство РТП, ПКЛ-10 кВ от яч. 41 ПС № 682 до нов. РТП, ПКЛ от яч. 56 ПС №682 до РТП 16924, РКЛ-10 кВ от нов. РТП до РТП-20913, в т.ч. ПИР, г. Москва, Покровской б-р, д.11, ул. Вороново шоссе	С	5	15	2008	2012	136	136	9		5	15					5	15	44	82					127		
1123	Строительство ТП, 2хРКЛ-10 кВ от нов. ТП до ТП 24414, 4хРКЛ-10 кВ от ТП "Роснефтегаз" до ТП 8940-ТП 2577А, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Мещинная	С	3	1	2009	2012	15	15	7		3	1					3	1	3	5					8		
1124	Строительство ТП, 2хКЛ-10 кВ от РТП-12066 до ТП 13852, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. № 8/9	С	2	1	2009	2012	15	15	1		2	1					2	1	5	9					14		
1125	Электроснабжение административного здания, Боготинский пер., д. 6, стр. 2. Рек. ТП 22555 10 кВ	С	2		2008	2011	11	3	1	2							2		2	2					2		
1126	Электроснабжение Марфо-Мариинской обители милосердия, ул. Б. Ордынка, д.34, стр.1-13, д.36, стр.1. Пр-ка 4-х РКЛ 10 кВ со стр-вом ТП 10 кВ	С	1	4	2008	2011	21	6	1	1	4						1	4	5	5					5		
1127	Электроснабжение административного здания (Пенсионный фонд РФ), ул. Сушеский вал, д.1. Рек. ТП 20693 10 кВ	С	2	2	2008	2011	10	3	3	2	2						2	2	2	2					2		
1128	Электроснабжение надстройки мансарды и прибора с переводом социально-реабилитационного центра для несовершеннолетних "Отрадное", ул. Декабристов, 22 А. Рек. ТП 18701 10 кВ	С	2		2008	2011	13	3	8	2							2	2	2	2					2		
1129	ПИР. СМР. Электроснабжение ДДУ-ИТП-ИЧО по адресу: ул.Фонякина владение 17А. Рек. ТП 13845 10 кВ	С	2		2009	2011	9	3	7	2							2	2	2	2					2		
1130	Электроснабжение школы №62, ул.Маршальская д.9, к.2. Реконструкция ТП 16250 10 кВ	С	2		2009	2011	8	6	3	2							2	2	2	2					2		
1131	Строительство ТП, ПКЛ-10 кВ от ПС №342 "Мусовская" яч. №47 до РТП 11404, ТП, 2хРКЛ-10 кВ от РТП 11404 до ТП 11637, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. 3-я Тверская-Янская	С	3	3	2010	2012	27	27	3		3	3					3	3	9	16					25		
1132	Строительство РТП, ПКЛ-10 кВ от яч.32 ПС №361 до нов. РТП, ПКЛ-10 кВ от нов. РТП до КЛ ПС 845-РТП 11056, РКЛ-10 кВ от нов. РТП до РТП 11056, ТП, 2хРКЛ-10 кВ от нов. РТП до РТП-20165, в т.ч. ПИР, г. Москва, Мусуринской пр-т кв-л. 5-6	С	5	7	2010	2012	83	83	8		5	7					5	7	26	48					75		
1133	Строительство ТП, 2хРКЛ-10 кВ от РТП 26048 до КЛ ТП 21650 + ТП 10289А, в т.ч. ПИР, г. Москва, Турчанинов переулок	С	2	1	2010	2012	15	15	0		2	1					2	1	5	10					15		
1134	Строительство ТП, 2хРКЛ-10 кВ от РТП 16011 до РТП 26048, в т.ч. ПИР, г. Москва, Пресненская наб	С	3	1	2.010	2.012	17	17	0		3	1					3	1	6	11					17		
1135	Строительство КЛ-1 кВ от ТП 19749, в т.ч. ПИР, г. Москва, Сушинский проезд	С			2010	2012	1	1	0										0	1					1		
1136	Строительство ТП, 4хРКЛ-10 кВ от нов. ТП до КЛ РТП 20171-ТП 26333А, в т.ч. ПИР, г. Москва, ул. Манская	С	3	1	2010	2012	16	16	1		3	1					3	1	5	9					14		
1137	Строительство ТП (по тип. Проекту 2 БКТП-1000). Реконструкция КЛ 10 кВ (перевод из ТП 10916 в нов. ТП), в т.ч. ПИР, г. Москва, Краснознаменная ул., вл.к. 8	С	2		2010	2012	18	18	1		2						2		6	11					17		

