

2	Объекты технологического присоединения мощностью от 100 до 750 кВт.	X	X	-	-													
3	Объекты технологического присоединения мощностью от 15 до 100 кВт.	X	X															
4	Объекты технологического присоединения мощностью до 15 кВт.	X	X	7,0	0,5			28,5	24,2	24,0	7,0	0,5	23,0	20,5	6 490,0	0,00%		
1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ по зоне ЦЭС, СЭС, ВЭС с заменой опор, провода на СИП и КТП	С	С	7,0	0,5	2 013	2 013	28,5	24,2	24,0	7,0	0,5	23,0	20,5	6 490,0	0,00%		
5	Генерация	X	X															
2.5.	Распределительные сети	X	X	3,2	1,6			43,5	35,5	17,9	3,2	1,6	8,2	24,4	3 520,0	0,00%		
1	Строительство, ППР ТП и ВЛЭП, КЛЭП не связанное с тех.присоединением	X	X	3,2	1,6			43,5	35,5	17,9	3,2	1,6	8,2	24,4	3 520,0	0,00%		
1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ с заменой провода на СИП и установкой КТП д. Кисловка, д. Барабинка, с. Дзержинское	С	С	1,7	1,2	2 012	2 013	4,3	0,2	3,9	1,7	1,2	3,5	0,1	2 010,0	0,00%		
2	Реконструкция ВЛ-0,4кВ с заменой КТП по зоне ЦЭС, СЭС	С	С	1,5	0,4	2 012	2 013	3,9	3,7	0,4	1,5	0,4	3,2	2,5	1 510,0	0,00%		
3	Реконструкция ВЛ-10 кВ по зоне ЦЭС (КФ-2)	С	С	-	-	2 013	2 013	0,4	0,4	0,4	-	-	0,3	0,3	-	0,00%		
4	Реконструкция ВЛ-10 кВ по зоне ВЭС (М-17)	С	С	-	-	2 013	2 013	1,4	1,4	1,4	-	-	1,2	1,2	-	0,00%		
5	ППР Реконструкция ВЛ-0,4кВ с заменой КТП по зоне ЦЭС, СЭС	П	П	-	-	2 013	2 013	-	-	0,8	-	-	-	0,7	-	0,00%		
6	Строительство ВЛ-10/0,4 кВ в п. Светлый	С	С	-	-	2 011	2 014	33,5	29,8	7,6	-	-	-	16,8	-	0,00%		
7	ППР Строительство ВЛ-10/0,4 кВ в с. Дзержинское	П	П	-	-	2 013	2 014	-	-	1,7	-	-	-	1,4	-	0,00%		
8	ППР Строительство ВЛ-10/0,4 кВ в д. Киргизка	П	П	-	-	2 013	2 014	-	-	1,7	-	-	-	1,4	-	0,00%		
2.6.	Автоматизация технологического управления (кроме АСКУЭ)	X	X	-	-			67,3	60,5	36,7	-	-	42,5	43,1	-			
1	РЗА (включая ПА)	X	X	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-			
2	Автоматизированные системы мониторинга и диагностики оборудования	X	X	-	-			26,8	25,0	15,0	-	-	21,7	21,2	-			
1	Реконструкция ПС Научная с организацией телеуправления оборудования подстанции	С	С	-	-	2 013	2 013	1,2	1,2	1,1	-	-	1,0	0,9	-	0,00%		
2	Замена диспетчерских щитов в ОДС	С	С	-	-	2 012	2 013	25,6	23,8	13,8	-	-	20,7	20,2	-	0,00%		
3	ППР Реконструкция ПС Научная с организацией телеуправления оборудования подстанции	П	П	-	-	2 013	2 013	-	-	0,1	-	-	-	0,1	-	0,00%		
3	АСУТП, телемеханика	X	X	-	-			24,2	21,7	19,3	-	-	19,2	19,8	-			
1	Модернизация телемеханики ПС Бакчар	С	С	-	-	2 009	2 013	4,8	4,5	4,5	-	-	3,9	3,8	-	0,00%		
2	Модернизация телемеханики ПС Итатка (включая организацию каналов связи)	С	С	-	-	2 012	2 013	7,2	6,4	2,6	-	-	5,8	5,5	-	0,00%		
3	Модернизация телемеханики ПС Белый Яр	С	С	-	-	2 012	2 013	8,1	7,5	7,5	-	-	6,5	6,4	-	0,00%		
4	Модернизация телемеханики ПС Типсино	С	С	-	-	2 012	2 013	4,1	3,3	3,3	-	-	3,0	2,8	-	0,00%		
5	ППР Модернизация телемеханики ПС Октябрьская	П	П	-	-	2 013	2 014	-	-	0,5	-	-	-	0,4	-	0,00%		
6	ППР Модернизация телемеханики ПС Сайга	П	П	-	-	2 013	2 014	-	-	0,4	-	-	-	0,4	-	0,00%		
7	ППР Модернизация телемеханики ПС Молчановская НПС	П	П	-	-	2 013	2 014	-	-	0,5	-	-	-	0,5	-	0,00%		
4	Технологическая связь	X	X	-	-			-	-	0,2	-	-	-	0,2	-			
1	ППР Организация диспетчерских каналов ПС Коломинские Гривы	С	С	-	-	2 013	2 014	-	-	0,2	-	-	-	0,2	-	0,00%		
5	Прочие АСТУ	X	X	-	-			16,3	13,8	2,2	-	-	1,6	1,9	-			
1	Установка кондиционера в серверную СЭС	С	С	-	-	2 013	2 013	0,3	0,3	0,3	-	-	0,3	0,3	-	0,00%		
2	Установка стационарного презентационного оборудования в ИА	С	С	-	-	2 013	2 013	0,5	0,4	0,4	-	-	0,4	0,3	-	0,00%		
3	Модернизация ЦОД	С	С	-	-	2 013	2 017	15,5	13,1	1,1	-	-	0,9	0,9	-	0,00%		
4	ППР Установка стационарного презентационного оборудования в ИА	П	П	-	-	2 013	2 013	-	-	0,1	-	-	-	0,1	-	0,00%		
5	ППР Модернизация ЦОД	П	П	-	-	2 013	2 017	-	-	0,3	-	-	-	0,3	-	0,00%		
2.7.	Средства учета, контроля Э/Э	X	X	-	-			161,6	101,8	69,6	-	-	105,9	86,3	5 363 800,0	0,08%		
1	АСКУЭ оптового рынка	X	X	-	-													
2	АСКУЭ розничного рынка	X	X	-	-			62,8	10,2	22,3	-	-	12,7	8,7	-			
1	АИИС КУЭ розничного рынка	С	С	-	-	2 011	2 013	62,8	10,2	22,3	-	-	12,7	8,7	-	0,00%		
3	Прочие средства учета	X	X	-	-			98,8	91,6	47,3	-	-	93,2	77,6	5 363 800,0	0,08%		
1	Модернизация систем учёта розничного рынка электроэнергии на ТП, ВРУ 10/6/0,4	С	С	-	-	2 012	2 013	74,8	71,3	43,8	-	-	76,0	60,4	3 943 625,4	0,06%		
2	Системы учета с автоматизированным сбором данных на розничном рынке	С	С	-	-	2 013	2 013	24,0	20,3	3,5	-	-	17,2	17,2	1 420 174,6	0,02%		
2.8.	Программы по обеспечению безопасности	X	X	-	-			35,4	31,8	24,6	-	-	28,5	26,9	-			
1	Охрана, обеспечение безопасности	X	X	-	-			28,5	25,6	18,4	-	-	22,9	21,7	-			
1	Монтаж комплекса систем охраны ПС «Правобережная», ПС «Западная», ПС «Заводская», ПС «ТИЗ», ПС «Октябрьская», ПС «Центральная», ПС «Южная», ПС «Каштак», ПС «Солнечная», ПС «Северо-Восточная», ПС «Коммунальная», ПС «Северная», «ПС Пиковая»	С	С	-	-	2 012	2 013	7,0	5,7	5,6	-	-	5,6	4,8	-	0,00%		
2	Монтаж системы видеонаблюдения РПБ ТЦ ЦЭС, РПБ ТЦ СЭС, РПБ ТЦ ВЭС	С	С	-	-	2 012	2 013	2,8	2,4	2,4	-	-	2,3	2,0	-	0,00%		
3	Монтаж системы охранной сигнализации РПБ ТЦ ЦЭС, гаража ТЦ СЭС	С	С	-	-	2 012	2 013	2,5	2,0	2,0	-	-	2,0	1,7	-	0,00%		
4	Реконструкция ограждения ПС 110кВ Вахская	С	С	-	-	2 013	2 013	3,6	3,5	3,4	-	-	2,9	2,9	-	0,00%		
5	Реконструкция ограждения территории гаража, ПС "Комсомольск"	С	С	-	-	2 013	2 013	1,8	1,7	1,7	-	-	1,4	1,4	-	0,00%		

6	Установка программно-аппаратного комплекса "Система защиты персональных данных"	С	С	-	-	2 013	2 013	10,8	10,3	3,1	-	-	8,7	8,7	-	0,00%
7	Пир Монтаж охранной сигнализации "Мираж" ПС "Вороново", РПБ Ювалинского СУ, ПС "Ювала", РПБ Володинского СУ, ПС "Новая бурка"	П	П			2 013	2 014			0,2				0,2		0,00%
2	Пожарная охрана	Х	Х	-	-			6,9	6,2	6,2	-	-	5,6	5,2	-	
1	Монтаж пожарной сигнализации по зоне ВЭС	С	С	-	-	2 012	2 013	6,9	6,2	6,2	-	-	5,6	5,2	-	0,00%
2.9.	Приобретение электросетевых активов, земельных участков и пр. объектов	Х	Х	408,5	45,6			-	-	18,0	408,5	45,6	20,0	15,2	-	
1	Консолидация электросетевых активов	Х	Х	408,5	45,6			-	-	15,1	408,5	45,6	17,7	12,8	-	
1	Муниципальные электрические сети Первомайского района	Х	Х	94,0	14,7					-	94,0	14,7	4,9	-	-	0,00%
2	Муниципальные электрические сети Зырянского района	Х	Х	82,6	8,8					4,5	82,6	8,8	3,8	3,8	-	0,00%
3	Муниципальные электрические сети Бакчарского района	Х	Х	94,9	13,0					4,8	94,9	13,0	4,1	4,1	-	0,00%
4	Муниципальные электрические сети Кривошеинского района	Х	Х	0,8	0,4					0,1	0,8	0,4	0,1	0,1	-	0,00%
5	Муниципальные электрические сети Чаинского района	Х	Х	136,2	8,7					5,7	136,2	8,7	4,8	4,8	-	0,00%
2	Приобретение земельных участков	Х	Х	-	-			-	-	2,9	-	-	2,3	2,4	-	
1	Земельные участки	Х	Х							2,9	-	-	2,3	2,4	-	0,00%
3	Приобретение прочих активов	Х	Х	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	
2.10.	Прочие программы и мероприятия	Х	Х	-	-			48,7	20,5	90,9	-	-	69,0	45,3	-	0,00%
1	Здания, сооружения	Х	Х	-	-			48,7	20,5	17,1	-	-	39,3	19,1	-	0,00%
1	Реконструкция здания склада РПБ ЦЭС	С	С	-	-	2 013	2 013	1,1	1,1	1,1	-	-	0,9	0,9	-	0,00%
2	Строительство модульного здания РПБ Александровского СУ-с.Александрово	С	С			2 011	2 013	26,6	0,7	10,8	-	-	21,4	0,6	-	0,00%
3	Пир Реконструкция тёплой стоянки Зырянского РЭС	П	П	-	-	2 013	2 014	-	-	0,2	-	-	-	0,1	-	0,00%
4	Пир Реконструкция здания гаража СЭС	П	П	-	-	2 013	2 018			0,6	-	-	-	0,5	-	0,00%
5	Пир Реконструкция здания гаража РПБ г. Томск	П	П	-	-	2 013	2 015			1,2	-	-	-	1,1	-	0,00%
6	Здание РПБ Кедровского СУ	С	С	-	-	2 008	2 013	21,0	18,7	3,2	-	-	17,0	15,9	-	0,00%
2	Оборудование, не входящее в сметы строок	Х	Х	-	-					35,0	-	-	29,7	26,2		
3	НМА	Х	Х	-	-					-	-	-	-	-		
4	Долгосрочные вложения	Х	Х													
5	Прочие мероприятия	Х	Х	-	-					38,8	-	-	-	-		
1	Объекты строительства, не включенные в инвестиционную программу 2013 года									38,8						0,00%
	Справочно:															
	Целевые направления															
1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности									97,9			135,6	109,4		

Управляющий директор-первый заместитель генерального директора

О.В. Петров

Заместитель генерального директора по техническим вопросам - главный инженер

А.В. Мазиков

Заместитель генерального директора по финансам - главный бухгалтер

И.Н. Разманова

Начальник управления по инновациям, инвестициям и качеству электроснабжения

А.Ю. Лощилова