

Инвестиционная программа ОАО "Горэлектросеть" г. Кисловодск на 2011 г.

№ п/п	Наименование компании, инвестиционного проекта, объекта и работ	Сроки выполнения работ (проектов):		Физические параметры объекта *			Сметная стоимость в тек. ценах, тыс.руб.	Итого за счет регулируемых тарифов, тыс.руб.	Источники финансирования, без НДС				
		Начало	Окончание	Вводимая мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед.изм. (км., МВА)			За счет регулируемых тарифов, тыс.руб. **		За счет регулируемых тарифов по присоединению,	За счет иных источников (расшифровать), тыс.руб.	
									Амортизация отчетного года	Прибыль отчетного года			
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	Всего по субъекту РФ:												
	Период регулирования: 2011												
1.	Наименование организации: ОАО "Горэлектросеть" г. Кисловодск						24 575,8	31 118,7	10 787,2	11 645,6	8 686,1	-	
1.1.	Техническое перевооружение и реконструкция, в т.ч.:						12 235,5	22 432,6	10 787,2	11 645,6	-	-	
1.1.1.	Профильные объекты, в т.ч.						9 695,5	19 498,6	10 787,2	8 711,6	-	-	
1.1.1.1.	Реконструкция эл. сетей для развития жилых и социально-значимых объектов г. Кисловодска-всего, в т.ч.:						9 695,5	19 498,6	10 787,2	8 711,6	-	-	
1	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, РП-8 - ТП-92	2011	2011	0,51	2011	км	405,1	690,8	690,8				
2	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-92 - ТП-137	2011	2011	0,75	2011	км	944,3	944,3	944,3				
3	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-3 - ТП-11	2011	2011	0,34	2011	км	405,1	405,1	405,1				
4	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-5 - ТП-72	2011	2011	0,30	2011	км	366,4	366,4	366,4				
5	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, РП-10 - ТП-103, ТП-228	2011	2011	0,26	2011	км	362,4	362,4	362,4				
6	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-102 - ТП-273	2011	2011	0,30	2011	км	329,8	329,8	329,8				
7	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-273 - ТП-435	2011	2011	0,20	2011	км	223,9	223,9	223,9				
8	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-13 - ТП-121	2011	2011	0,63	2011	км	350,1	350,1	350,1				
9	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-68 - ТП-130	2011	2011	0,49	2011	км	520,2	520,2	520,2				
10	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-66 - ТП-102	2011	2011	0,48	2011	км	510,2	510,2	510,2				
11	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-29 - ТП-113	2011	2011	0,25	2011	км	305,6	305,6	305,6				
12	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-107 - ТП-121	2011	2011	0,16	2011	км	336,9	336,9	336,9				
13	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-30 - ТП-183	2011	2011	0,90	2011	км	1 036,0	1 036,0	1 036,0				
14	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-113 - ТП-121	2011	2011	0,89	2011	км	927,3	927,3	927,3				
15	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-112 - ТП-258	2011	2011	0,70	2011	км	682,5	682,5	682,5				
16	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-7 - ТП-56	2011	2011	0,48	2011	км	269,2	269,2	269,2				
17	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-20 - ТП-100	2011	2011	0,50	2011	км	688,2	688,2	688,2				
18	Реконструкция кабельной линии 10 кВ, ТП-37 - ТП-285	2011	2011	0,50	2011	км	688,2	688,2	688,2				

№ п/п	Наименование компании, инвестиционного проекта, объекта и работ	Сроки выполнения работ (проектов):		Физические параметры объекта *			Сметная стоимость в тек. ценах, тыс.руб.	Итого за счет регулируемых тарифов, тыс.руб.	Источники финансирования, без НДС			
				Вводимая мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед.изм. (км., МВА)			За счет регулируемых тарифов, тыс.руб. **		За счет регулируемых тарифов по присоединению,	За счет иных источников (расшифровать), тыс.руб.
		Начало	Окончание						Амортизация отчетного года	Прибыль отчетного года		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	Замена оголенных проводов ВЛ на самонесущие изолированные провода "Торсадо" (1 км)	2011	2011	28,66	2011	км	344,1	9 861,5	1 150,1	8 711,6		
1.1.2.	Оборудование, не входящее в сметы строек, в т.ч.						2 540,0	2 934,0	-	2 934,0	-	
1	Приобретение автоподъемника АПТ-17 М(ГАЗ-3307)	2011	2011	1,0	2011	шт	2 146,0	2 146,0		2 146,0		
2	Приобретение автомобиля аварийной службы УАЗ-3909	2011	2011	2,0	2011	шт	394,0	788,0		788,0		
1.1.3.	ПИР для строительства будущих лет, в т.ч.											
1.2.	Новое строительство и расширение, в т.ч.						12 340,2	8 686,1	-	-	8 686,1	-
1.2.1.	Профильные объекты, в т.ч.						12 340,2	8 686,1	-	-	8 686,1	-
1	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП 114 к ВРУ 0,4 кВ (провод СИП-1) - встр.-пристроен. помещение пер. Чапаева 20 (Газарян. Р.Г.)	2011	2011	0,140	2011	км	888,4	124,4			124,4	
2	Строительство КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП20 и ТП215 (кабель АВВГ-1 сеч. 4*50мм2) - путепровод. развязка на 61 км железной дороги Мин-Воды - Кисловодск (МУП "ОКС" админ. Г. Кисловодска)	2011	2011	0,270	2011	км	396,0	106,9			106,9	
3	Строительство КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП12 (кабель АВВГ-1 сеч. 4*50мм2) - жилой дом ул. Пятигорская 7 (ООО "Персей")	2011	2011	0,210	2011	км	396,0	83,2			83,2	
4	Строительство ТП -ул. Горького1/Чкалова 75, 62 кв. жилой дом (Брынцалова Н.Г.)	2011	2011	1,000	2011	шт	1 686,3	1 686,3			1 686,3	
5	Строительство КЛ-10кВ к ТП124 и ТП197 (кабельАСБ-10 сеч. 3*120мм2) -ул. Горького1/Чкалова 75, 62 кв. жилой дом (Брынцалова Н.Г.)	2011	2011	0,345	2011	км	956,7	330,1			330,1	
6	Строительство КЛ-10кВ от РП-9 (кабельАСБ-10 сеч. 3*150мм2) -ул. Горького1/Чкалова 75, 62 кв. жилой дом (Брынцалова Н.Г.)	2011	2011	0,650	2011	км	1 009,5	656,2			656,2	
7	Строительство КЛ-0,4 кВ к зданию скорой помощи (кабельАСБ-1.0 сеч. 3*120+1*70мм2) -ул. Горького1/Чкалова 75, 62 кв. жилой дом (Брынцалова Н.Г.)	2011	2011	0,080	2011	км	914,0	73,1			73,1	
8	Строительство КЛ-0,4 кВ к подземному переходу (кабельАСБ-1.0 сеч. 4*50мм2) -ул. Горького1/Чкалова 75, 62 кв. жилой дом (Брынцалова Н.Г.)	2011	2011	0,030	2011	км	615,7	18,5			18,5	
9	Строительство КЛ-0,4 кВ выход на опору по ул. Горького (кабель АВВГ-1 сеч. 4*70мм2) -ул. Горького1/Чкалова 75, 62 кв. жилой дом (Брынцалова Н.Г.)	2011	2011	0,020	2011	км	509,7	10,2			10,2	
10	Строительство КЛ-0,4 кВ к зданию ЮТК (кабель АВВГ-1 сеч. 4*35мм2) -ул. Горького1/Чкалова 75, 62 кв. жилой дом (Брынцалова Н.Г.)	2011	2011	0,050	2011	км	388,2	19,4			19,4	

№ п/п	Наименование компании, инвестиционного проекта, объекта и работ	Сроки выполнения работ (проектов):		Физические параметры объекта *			Сметная стоимость в тек. ценах, тыс.руб.	Итого за счет регулируемых тарифов, тыс.руб.	Источники финансирования, без НДС			
				Вводимая мощность, протяженность сетей	План по вводу на период регулирования	Ед.изм. (км., МВА)			За счет регулируемых тарифов, тыс.руб. **		За счет регулируемых тарифов по присоединению,	За счет иных источников (расшифровать), тыс.руб.
		Начало	Окончание						Амортизация отчетного года	Прибыль отчетного года		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	Строительство КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТПЗ2 (кабель АВВГ-1 сеч. 4*50мм2) - нежилое здание Бульвар Курортный 17 (ООО "Курортное управление")	2011	2011	0,064	2011	км	396,0	25,3			25,3	
12	Строительство КЛ-10кВ к пректир. ТП по ул. Пятигорская 2 (кабель ЦААБл-10 сеч. 3*150мм2), пансионат ул. Дзержинского 24а (ООО "Инвестиции-Запад")	2011	2011	0,800	2011	км	887,8	710,3			710,3	
13	Строительство ВЛЗ от опоры №1 до КТП 119 (провод СИП-3) - гора Боргустан, ТП 119 (Кавказский филиал ОАО "Мегафон")	2011	2011	6,900	2011	км	633,1	4 368,6			4 368,6	
14	Строительство КЛ 10 кВ от ТП15 до опоры №1 (кабель АСБ 10 сеч. 3*120 мм2) - гора Боргустан, ТП 119 (Кавказский филиал ОАО "Мегафон")	2011	2011	0,050	2011	км	956,7	47,8			47,8	
15	Строительство КЛ-0,4 кВ от опоры по пр. Мира (кабель АВВГ-1 сеч. 4*35мм2) -нежилое помещение, пр.Мира 19 (Свято-Никольский собор)	2011	2011	0,045	2011	км	388,2	17,5			17,5	
16	Строительство КЛ-0,4кВ от ШС 0,4 кВ (кабель АВВГ-1 сеч. 3*120мм2)- гостиница ул. Софьи Перовской2 (Савиди С.Н.)	2011	2011	0,015	2011	км	573,4	8,6			8,6	
17	Строительство КТП-668 садовое товарищество "Садовая балка"	2011	2011	1,000	2011	шт	348,3	348,3			348,3	
18	Строительство КЛ-0,4кВ от ТП 148 до ВРУ 0,4 кВ (кабель АВВГ-1 сеч. 4*50мм2) физ-оздор. Комплекс ул. Губина/Ленинградская (Комитет имущ. отнош. Админ.)	2011	2011	0,130	2011	км	396,0	51,5			51,5	

Технический директор ОАО "Горэлектросеть" г. Кисловодск

Д.А. Кузнецов