



**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
КОМПЛЕКСА И ЭНЕРГЕТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

О внесении изменений в приказ Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 4 сентября 2013 года № 77-П «Об утверждении скорректированной инвестиционной программы открытого акционерного общества «Югорская региональная электросетевая компания» на 2012-2014 годы (по децентрализованной зоне)

**г. Ханты-Мансийск
от 30 сентября 2013 г.**

№ 108-П

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 декабря 2012 года № 164 «О Департаменте жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры», административным регламентом, утвержденным приказом Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики автономного округа от 25 июня 2013 года № 9-НП, на основании обращения открытого акционерного общества «Югорская региональная электросетевая компания» от 15 августа 2013 года № 2508, **п р и к а з ы в а ю :**

Внести изменения в приказ Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 4 сентября 2013 года № 77-П «Об утверждении скорректированной инвестиционной программы открытого акционерного общества «Югорская региональная электросетевая компания» на 2012-2014 годы (по децентрализованной зоне)» изложив приложения №№1,2 в новой редакции, согласно приложениям №№ 1 и 2 к настоящему приказу.

Директор

В.Н. Нанака

Перечень инвестиционных проектов региональной электросетевой программы ОАО "Югорская региональная электросетевая компания" (по децентрализованной зоне) и план их финансирования на 2012-2014 годы

№ п/п	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность/прозрачность сетей		Год начала строительства	Год окончания строительства	Год окончания строительства	Остаточная стоимость строительства на 01.01.2013	Ввод мощностей			Объем финансирования					
			кВт	МВА					кВт	МВА	кВт	МВА	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей
	ВСЕГО	С/П*	39,12	12,69				314,69	0,91	1,03	19,68	9,58	20,59	10,61	87,35	129,21	237,14
1.	Техническое перевооружение и реконструкция		1,58	1,26			3,13	3,13	0,53	0,63	1,05	0,63	1,58	1,26	1,13	2,00	3,13
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности		1,58	1,26			3,13	3,13	0,53	0,63	1,05	0,63	1,58	1,26	1,13	2,00	3,13
1	Линия электропередач 0,4 кВ	С/П	0,53	-	2013	2013	0,50	0,50	0,53	-	-	-	0,53	-	0,50	-	0,50
	Итого по МО Белоярский район		0,53	-			0,50	0,50	0,53	-	-	-	0,53	-	0,50	-	0,50
2	Итого по МО Ханты-Мансийский район		1,05	1,26			2,63	2,63	-	0,63	1,05	0,63	1,05	1,26	0,63	2,00	2,63
2.1.	Новое строительство и расширение:		37,54	11,43			311,57	311,57	0,38	0,40	18,63	8,95	19,01	9,35	86,22	127,21	234,01
	Сети электроснабжения 10-0,4 кВ для осуществления технологического присоединения потребителей Ханты-Мансийского района	С/П	1,05	1,26	2013	2014	2,63	2,63	-	0,63	1,05	0,63	1,05	1,26	0,63	2,00	2,63
	Итого по МО Белоярский район		1,05	1,26			2,63	2,63	-	0,63	1,05	0,63	1,05	1,26	0,63	2,00	2,63
	Итого по МО Ханты-Мансийский район		37,54	11,43			311,57	311,57	0,38	0,40	18,63	8,95	19,01	9,35	86,22	127,21	234,01
3	Сети электроснабжения ВЛ 10-0,4 кВ в п. Сарангуль с ТП 10/0,4 кВ (1 этаж)	С/П	0,25	4,00	2012	2014	28,89	28,89	-	-	0,25	4,00	0,25	4,00	28,89	-	48,99
4	Сети электроснабжения ВЛ 10-0,4 кВ в п. Сарангуль с ТП 10/0,4 кВ (2 этаж)	С/П	18,53	2,08	2014	2015	138,13	138,13	-	-	-	-	-	-	-	40,00	40,00
5	Сети электроснабжения 0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ДЭС в с. Ломбовж Березовского района	С/П	3,00	-	2012	2014	7,76	7,76	-	-	3,00	-	3,00	-	1,40	6,36	7,76
6	Сети электроснабжения 0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ДЭС в д. Кольмусей Березовского района	С/П	2,00	-	2012	2014	6,84	6,84	-	-	2,00	-	2,00	-	1,33	5,51	6,84
7	Сети электроснабжения 10-0,4 кВ, КТП-0,4/10 кВ, КТП-10/0,4 кВ и РУ-0,4 кВ от ДЭС в п. Сосыла Березовского района	С/П	2,00	1,22	2012	2014	25,27	25,27	-	-	2,00	1,22	2,00	1,22	2,47	22,80	25,27
8	КТП-10/0,4 кВ и РУ-0,4 кВ от ДЭС в с. Наксималь Березовского района	С/П	1,66	0,25	2012	2014	18,60	18,60	-	-	1,66	0,25	1,66	0,25	1,69	16,91	18,60
9	Создание и внедрение АРИС КУЭ распределительных сетей на объектах (ТП)	С/П	-	-	2012	2014	33,74	33,74	-	-	-	-	-	-	29,19	4,55	33,74
10	Сети электроснабжения 0,4 и 6-20 кВ для технологического присоединения потребителей Березовского района	С/П	0,13	-	2014	2014	0,58	0,58	-	-	0,13	-	0,13	-	-	0,58	0,58
11	Приобретение средств вычислительной и оргтехники, оборудования системы связи и безопасности		-	-	2012	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	0,35	-	0,35
	Итого по МО Березовский район		27,57	7,55			259,82	259,82	-	-	9,04	5,47	9,04	5,47	64,99	96,70	182,14
12	Сети электроснабжения 10-0,4 кВ с заменой КТП в д. Шуур Кошдинского района	С/П	8,99	1,68	2012	2014	36,10	36,10	-	-	8,99	1,68	8,99	1,68	18,21	17,89	36,10
13	Создание и внедрение АРИС КУЭ распределительных сетей на объектах (ТП)	С/П	-	-	2014	2014	2,60	2,60	-	-	-	-	-	-	-	2,60	2,60
14	Сети 10-0,4 кВ для осуществления технологического присоединения потребителей и объектов Кошдинского района	С/П	0,07	-	2013	2013	0,19	0,19	0,07	-	0,07	-	0,07	-	0,19	-	0,19

№ №	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность/ протяженность сетей		Год начала строительства	Год окончания строительства	Полная стоимость строительства **	Остаточная стоимость строительства на 01.01.2013	Вид мощностей						Объем финансирования****														
			км	МВА					2012 года		2013 года		2014 года		план 2012 года	план 2013 года	план 2014 года	итого	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	итого							
									км	МВА	км	МВА	км	МВА									км	МВА					
15	Приобретение средств вычислительной и оргтехники, оборудования системы связи и безопасности ИТОГО по МО Колдинский район	С/П*	-	-	2012	2012	0,01	-	-	-	-	-	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-	-	-	0,01
16	Создание и внедрение АИИС КУЭ для осуществления технологического распределительных сетей на объектах (ПП) МО Ханты-Мансийский район	С/П	9,06	1,68	-	-	38,91	38,89	0,07	8,99	1,68	1,68	0,01	0,01	18,40	20,49	20,49	38,91	38,91	38,91	38,91	38,91	38,91	38,91	38,91	38,91	38,91	38,91	38,91
17	Сети электроснабжения 10-0,4 кВ для осуществления технологического присоединения потребителей Ханты-Мансийского района	СП	0,92	2,20	2013	2014	10,26	10,26	0,31	0,61	1,80	1,80	0,92	0,92	2,84	7,42	7,42	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26
18	Приобретение средств вычислительной и оргтехники, оборудования системы связи и безопасности ИТОГО по МО Ханты-Мансийский район		-	-	2012	2012	0,11	-	0,31	0,40	0,61	1,80	0,92	0,92	2,84	10,02	10,02	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86
			0,92	2,20			12,97	12,86	0,31	0,40	0,61	1,80	0,92	0,92	2,84	10,02	10,02	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	12,86	

* С - строительство, П - проектирование

** - согласно проектной документации в текущих ценах (с НДС)

**** - в прогнозных ценах соответствующего года

