

СОГЛАСОВАНО
Администрация Новгородской области

_____ А.А.Шалмуев

"__" _____ 2010 г.

СОГЛАСОВАНО
Комитет по ценовой и тарифной политике
Новгородской области

_____ Ю.С. Маланин

"__" _____ 2010 г.

**Производственная программа строительства и реконструкции
ОАО "Новгородоблкоммунаэлектро"
на 2010 год**

N п/п	Наименование компании, инвестиционного проекта, объекта и работ	Вид деятельности (сбытовая, энерго-снабжающая, сетевая организация)	Сроки выполнения работ (проектов):		Физические параметры объекта <*>		
			начало	окончание	вводимая мощность, протяженность сетей	план по вводу на период регулирования	ед. изм. (км., МВА)
1	2	3	4	5	6	7	8
	Всего по субъекту РФ:						
	Период регулирования: 2010						
1.	Наименование организации: ОАО "Новгородоблкоммунаэлектро"	Энергоснабжающая					
1.1.	Техническое перевооружение и реконструкция,						
1.1.1.	Профильные объекты, в т.ч.						
	Новгородское отделение						
	Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП-112 до КНС №2		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция КЛ-6 кВ фидер 47-01, фидер 47-07 ПС "Районная"		2010	2010	-	-	км
	Чудовский филиал						
	Реконструкция ВЛ (замена на СИП) от ТП№31 ф."Город", ул. Урицкого, ул. Московская, пер. Яковлевский, пер. Прачечный		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП№2с заменой проводов на СИП (переключение к новой ТП№10)		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция ВЛ (замена на СИП) от ТП№2 ф."3 КДО, Лесная"		2010	2010	-	-	км
	Боровичский филиал						
	Реконструкции ВЛ-6 кВ ф.Боровичи-1 на участке ПС "Огнеупоры"-РП-4 для устройства двухцепной ВЛ-6кВ совместной подвески ф.Боровичи-1 и ф.Боровичи-4, в том числе :		2010	2010			
	<i>*реконструируемого участка ВЛ-6 кВ совместной подвески ф.Боровичи</i>				-	-	км
	<i>*кабельных вставок 6 кВ от РУ-6кВ ПС "Огнеупоры" до опоры №1 и от опоры №15 до РП-4</i>				-	-	км
	Реконструкция ВЛ-10кВ Л-1 с.Мошенское на участке ТП-4-ТП-9 с заменой воздушной линии 10кВ на подземную кабельную линию 10кВ		2010	2010	0,3	0,3	км
	Реконструкция кабельной вставки 10кВ между оп.№15 - оп.№16 ВЛ-10кВ Л-11 п. Любытино (методом "прокола" под Октябрьской железной дорогой)		2010	2010	-	-	км
	Валдайский филиал						
	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф. Гостинопольская от ТП-11 г. Валдай		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф.Стружжина от ТП-12 п. Лычково		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция сетей 0,4кВ от ТП-44 с деление фидеров и переводом нагрузки на новую ТП		2010	2010	-	-	км
	Окуловский филиал						
	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-57 ул.Мопра г.Окуловка		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул.Железнодорожная, п.Крестцы		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул.Гагарина от ТП-3, п.Крестцы		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция ВЛ-0,4кВ фид. ул.Калинина от ТП-48, г.Окуловка		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-57 ул.Лесная г.Окуловка		2010	2010	-	-	км
	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ул.Соколова от ТП-37, п.Крестцы		2010	2010	-	-	км
1.1.2.	Оборудование, не входящее в сметы строек, в т.ч.						
	Приобретение основных средств		2010	2010			
1.1.3.	ПИР для строительства будущих лет, в т.ч.						
	ПСД по объектам капитального строительства		2010	2010			
1.2.	Новое строительство и расширение, в т.ч.						
1.2.1.	Профильные объекты, в т.ч.						
	Новгородское отделение						
	Строительство КЛ-6 кВ от РП-24 на пр.Корсунова до РП-451 база СМП-170 (усиление сети)		2010	2010	1,6	1,6	км
	Строительство мини РП в районе РП-16 (перевод нагрузки)		2010	2010	4800	4800	кВА
	Строительство ТП-106(взамен существующей ТП)		2010	2010	400	400	кВА

N п/п	Наименование компании, инвестиционного проекта, объекта и работ	Вид деятельности (сбытовая, энерго-снабжающая, сетевая организация)	Сроки выполнения работ (проектов):		Физические параметры объекта <*>		
			начало	окончание	вводимая мощность, протяженность сетей	план по вводу на период регулирования	ед. изм. (км., МВА)
1	2	3	4	5	6	7	8
	Приобретение ТП-57, ул.Связи (ООО "Перспектива")		2010	2010	320	320	кВА
	Строительство новой линии КЛ-0,4 кВ от ТП-305 РУ-0,4 кВ до ВРУ-0,4 кВ ж/д №32 корпус 1, ул.Зелинского, 4-1 квартал Великого Новгорода (усиление сети)		2010	2010	0,29	0,29	км
	Чудовский филиал						
	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-12 (больница) ул.Косинова (перевод нагрузок на новую ТП-12)		2010	2010	0,85	0,85	км
	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП№68 - ж/д Мира 25 (разделение нагрузок)		2010	2010	0,32	0,32	км
	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-75 ж/д Солдатов 2 (перевод нагрузок на новую ТП-75)		2010	2010	0,1	0,1	км
	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-31 ж/д Титова 21 (перевод нагрузок)		2010	2010	0,12	0,12	км
	Строительство новой ТП-10, тип ГКТП, трансф.мощностью 100 кВА п.Б.Вишера (разукрупнение перевод нагрузок от ТП-2)		2010	2010	100	100	кВА
	Строительство ВЛЗ-10кВ от ТП№2 к новой ТП№10 Б.Вишера (разукрупнение перевод нагрузок от ТП-2)		2010	2010	0,52	0,52	км
	Боровичский филиал						
	Строительство ЛЭП-6кВ, новой ГКТП проходного типа взамен существующей кирпичной ТП-126 в г.Боровичи.		2010	2010	-	-	кВА
	Строительство ВЛ-10кВ к новой ТП-10/0,4кВ типа ГКТП в микрорайоне Мякишево п.Хвойная. (разукрупнение)		2010	2010	0,5	0,5	км
	Установка ГКТП тупикового типа с трансформатором 100/10 взамен существующей тупиковой ТП-5 типа ГКТП п.Неболчи		2010	2010	-	-	кВА
	Старорусский филиал						
	Строительство здания производственной базы п.Шимск		2010	2010	1	1	шт
	Валдайский филиал						
	Разукрупнение ВЛ-0,4кВ ф.Дорожная от ТП-44 строит-во участка ВЛ 10кВ Л-2 от опоры №47		2010	2010	2,3	2,3	км
	<i>*строительство ТП-10/0,4кВ 250 кВа</i>		2010	2010	250	250	кВА
	Строительство нового склада		2010	2010	1	1	шт

Сметная стоимость в тек. ценах, тыс. руб.	Итого за счет регулируемых тарифов, тыс. руб.	Источники финансирования, без НДС			Примечание	
		За счет регулируемых тарифов, тыс. руб. <*>		За счет регулируемых тарифов по присоединению, тыс. руб.		За счет иных источников (расшифровать), тыс. руб.
		амортизация	прибыль			
9	10	11	12	13	14	15
1 333,20	1 333,20	1 333,20				
877,12	877,12	877,12				
2 795,00	2 795,00	2 795,00				
672,03	672,03	672,03				
352,54	352,54	352,54				
418,64	418,64	418,64				
738,14	738,14	738,14				
720,51	720,51	720,51				
1 099,92	1 099,92	1 099,92				
5 508,47	5 508,47	5 508,47				
804,24	804,24	804,24				
500,00	500,00	500,00				
8 518,97	8 518,97	8 518,97				
1 169,80	1 169,80	1 169,80				
4 254,00	4 254,00	4 254,00				

Сметная стоимость в тек. ценах, тыс. руб.	Итого за счет регулируемых тарифов, тыс. руб.	Источники финансирования, без НДС			Примечание	
		За счет регулируемых тарифов, тыс. руб. <*>		За счет регулируемых тарифов по присоединению, тыс. руб.		За счет иных источников (расшифровать), тыс. руб.
		амортизация	прибыль			
9	10	11	12	13	14	15
1 788,40	1 788,40	1 788,40				
200,00	200,00	200,00				
328,10	328,10	328,10				
1 608,00	1 608,00	1 608,00				
849,41	849,41	849,41				
820,76	820,76	820,76				
2 400,00	2 400,00	2 400,00				
149 690,00	149 690,00	149 690,00				