

СОГЛАСОВАНО
Администрация
Новгородской области

СОГЛАСОВАНО
Комитет по ценовой и тарифной политике
Новгородской области

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ОАО "Новгородоблкоммунаэлектро"

Ю.С. Маланин

С.Л. Чапайкин

" " 2

" " 2009 г.

" " 2009 г.

Производственная программа по строительству и реконструкции объектов ОАО "Новгородские областные коммунальные электрические сети" на период 2009 год

Корректировка от 14 июля 2009 г.

Наименование объекта, стройки	Ед.изм. мощн.	Прирост мощности	Существующие характеристики		в тек.ценах, тыс.руб. (без НДС)
			км	кВА	
1	2	3	4	5	6
Новгородское отделение					81 361,38
г.Великий Новгород					
Строительство газовой котельной для отопления производственной базы ТП 24				800	2443
*Благоустройство					700
ПСД на объекты 2009-2010 года					10000
Строительство ТП 85 взамен устаревшей					12 948,04
* оборудование	кВА	945		315	7 074,58
* электроснабжение W1 перезаводка			0,63		1 651,86
* электроснабжение W2 перезаводка			2,7		4 221,60
Гелемеханика					2 144,1
* Кап.строит. телеметрия РП-46,32,38,9,30,14,36,ТП-611					2 033,9
* Система диспетчерской записи (по Новгородской области)					110,2
Реконструкция ТП-191	кВА	630	кВА	630	1 880,3
Реконструкция КЛ-6 кВ ТП-81 - ТП-135	км	0,014	км	0,256	410,1
Реконструкция кабельных делителей ул.Химиков 15, 15/2					87,3
Строительство кабельной линии с ПС "Южная" до мини РП в районе РП-16	км	3			10 808,6
Реконструкция оборудования АВР в ТП-323					1 199,8
КЛ 10 кВ ПС Западная 12 мкр ул.Коровникова	км	2,25			3 655,93
КЛ 0,4 кВ от ТП-586, ТП-578, 148 квартал	км	1,44			1 667,80
Демонтаж ТП-57					270
Перевод сети 28 квартала с 6кВ на 10кВ			0,48		2100
Перезаводка КЛ-10 кВ ПС Антоново	км	2,238			10193
Реконструкция ТП-94	кВА	85		515	2500
Строительство кабельной линии 6 кВ (увеличение пропускной способности и замена ветхих сетей) ТП-27 - ТП-28, сеч. 185	км	0,62			2 013,9
Реконструкция ТП-28	кВА	460		800	1127
Реконструкция ТП-68	кВА	300		500	1248
Реконструкция фидера 4 от ТП "Насосная" до ТП-166. Замена ВЛ на КЛ 6 кВ			0,45		846,6
Установка системы видеонаблюдения и электронного доступа					830
Приобретение ТП-611, ул.Коровникова (ЗАО "Проектстрой")					3 091,53
Реконструкция КЛ-6 кВ ТП-28 - ТП-68			0,525		1 545,6
Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-28 до кабельного разделителя здания "Лекторий"	км	0,44			901,12
Приобретение ОС					3 515,68
Участок пос.Пролетарий					783,05
Строительство ГКТП в п.Пролетарий ул.Ленинградская	кВА	100			783,05
Участок Тёсово-Нетьельский					240,64
Замена котлов, производственная база, ул.Возрождения					240,64
с. Плетниха					2 210,17
Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Пушкина			0,62		1 486,6
Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул. Невского, ул.Мелиораторов			0,33		723,57
Чудовский филиал					18 218,48
г.Чудово					
ТП 11 перезаводка				1260	5 822,88
*перезаводка сетей W1 и W2			0,96		
*демонтаж ТП					
Замена ТП-21 ул.Губина на КТП 250 кВА	км/кВА	0,04/-70		320	2 473,1
Строительство новой ТП-44 п. Краснофарфорный по ул. Первомайской (взамен аварийной МТП-44) с перезаводкой W1 и W2	кВА	40			3 180,5
Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ул.Иванова			2,468		4 453,86
Строительство новой КТП ул.Иванова	кВА	100			2 288,14
*КЛ-10 кВ	км	0,302			
*КТП 100кВА					
*прокол	км	0,052			

Боровичский филиал					30 470,69
г. Боровичи					24 027,81
Монтаж пожарной сигнализации в адм.здании					125
Строительство ВЛ-0,4кв. по ул.Сельская,ул.Красноармейская (перевод части нагрузки с ТП-102 на ТП-113)	км	0,25			478,81
Строительство питающей ВЛ-10кВ от ПС"Прогресс" до ТП-122.(1 этап реконструкции ЭС микрорайона ул.Сушанская г.Боровичи)	км/кВА	7,32/100			23 424
п. Любытино					3 375,42
ВЛ-10кв. №2 и ВЛ-10кв. №11.Закольцовка ВЛ-10кв. на участке между ТП-22 и ТП-24 с реконструкцией ВЛ-0,4кВ от ТП-22: *ВЛ-10 кВ *ВЛ-0,4 кВ	км км	1,632 0,958		0,674	3 375,42
г. Пестово					3 067,46
ГКТП ул. Лермонтова *Строительство ГКТП *ВЛ 10 кВ *ВЛ 0,4 кВ	кВА км км	100 0,4 0,2			3 067,46 1 300,00 1 299,60 467,86
Старорусский филиал					1 299,60
Строительство линии на ПС Волот + монтаж ячейки КРУн с вакуумными выключателями на ПС "Волот"	км	0,122			1299,6
Валдайский филиал					10 549,15
г.Валдай					5 250,00
ВЛ-10 кВ СИП БОС	км	2,1			5 250
с. Марёво					5 299,15
Строительство ТП-10/0,4 кВ 400 №10, с. Марёво	кВА	400			2 300
Строительство участка ВЛИ-10 кВ ТП-1 - ТП-10, с. Марёво * Монтаж оборудования в ТП-1 * Монтаж оборудования в ТП-10	км	0,8			2 999,15
Окуловский филиал					2 357
г.Окуловка					
Окуловская ЦРБ сети 0,4кВ	км	0,693			2 357
Итого по ОАО	км/кВА	16/3346	9,837	5140,256	144256,3*

* Источник: Амортизация и прибыль за услуги по передаче э/э