

**Программа газификации Новгородской области, финансируемая
согласно постановлению Правительства Российской Федерации
от 3 мая 2001 № 335 на 2014 год**



Приложение №1
УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Губернатора
Новгородской области
Ю.С. Малагин
2014 года

Наименование и адрес объекта	Основные техниче-ские харак-теристики	Стоимость, тыс.руб. без учета НДС						Календарные сроки исполнения					Примечание
		ПИР	Материалы и оборудование	СМР	Регистра-ция объектов	Прочие	Итого	начало	заверше-ние	СМР	заверше-ние	ввод в эксплуатацию	
Великий Новгород													
Реконструкция ГРП №26 (замена на ГРПБ с установкой телеметри) ул. Кочетова, 9 г. Великий Новгород (инв. №4902000014)	газопровод среднего давления 108 мм L-10м Газопровод низкого давления ДД19мм L10м ГРПБ -15-2НУ-2	426,62	2 604,07	300,00	15,00	39,30	3 384,99	1 кв. 2014	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2014 г.
Реконструкция существующей системы газоснабжения г. Великий Новгород, перекладка газопровода среднего давления пер.Базовый(вынос из под пятна застройки) (инв. №3010100000)	Газопровод среднего давления Д110мм L= 140м	435,28	0,00	0,00	0,00	0,00	435,28	3 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	2015	Объект 2014 г.
Реконструкция ГРП №22 (замена на ГРПБ с установкой телеметрии) мк. Деревяницы, дпт. Дом Великий Новгород (инв. № 4902000010)	газопровод среднего давления 108 мм L-10м Газопровод низкого давления ДД19мм L10м ГРПБ -15-2НУ-1	426,62	2 604,07	300,00	15,00	39,30	3 384,99	1 кв. 2014	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2014 г.
Реконструкция участка газораспределительной сети: газопровод среднего давления в квартале №8 микрорайона Деревяницы г. Великий Новгород от ГРПД№21 (вынос газопровода из-под пятна застройки)	Газопровод среднего давления Ду-325мм, L=0,45км	0,00	611,88	917,33	15,00	94,79	1 639,00	3 кв. 2013	4 кв. 2013	3 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2013 г.
Распределительные сети среднего и низкого давления с установкой ГРПБ по ул. Александровская, пер.Ближний в микрорайоне Кречевичи В. Новгорода	Газопровод среднего и низкого давления Д110-160мм, L=3,024км, ГРПБ 15-2НУ-1	0,00	8 046,45	4 114,53	0,00	0,00	12 160,98	4 кв. 2012	3 кв. 2013	3 кв. 2013	2015	2015	Объект 2012 г.
ИТОГО													
Новгородский муниципальный район													
Реконструкция ГРП №30 (замена на ГРПБ с установкой телеметрии) п.Панковка Новгородского района (инв. № 4902000052)	газопровод среднего давления 108 мм L-10м Газопровод низкого давления ДД19мм L10м ГРПБ -15-2НУ-4	426,62	2 604,07	300,00	15,00	39,30	3 384,99	1 кв. 2014	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2014 г.
Реконструкция существующей системы газоснабжения Новгородского муниципального района, перекладка газопровода среднего давления докерный переход п.Панковка Новгородского района (инв. №3010100163)	Газопровод среднего давления ДД325мм L= 230м	530,26	0,00	0,00	0,00	0,00	530,26	3 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	2015	Объект 2014 г.
Распределительные сети газоснабжения д. Борки-д.Сергово-д.Завыл-д.Сельцо Новгородского района	Газопровод выс. и ср. дав. с установкой ГРПБ diam. 225, 160 мм, L= 13,5 км	4 995,35	0,00	0,00	0,00	0,00	4 995,35	4 кв. 2013	4 кв. 2014	2015	2015	2015	Объект 2013 г.
Распределительные сети газоснабжения среднего и низкого давления с установкой ГРПБ по ул. Саловая д. Бронница Новгородского района, Новгородской области	Газопровод ср. дав. с установкой ГРПБ 15 2Н У1, газопровод низкого давления diam. 225 мм, L=1,2 км	272,33	2 000,00	2 733,13	15,00	60,00	5 080,46	3 кв. 2013	1 кв. 2014 г.	3 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2013 г.

Наименование и адрес объекта	Основные технические характеристики	Стоимость, тыс.руб. без учета НДС							Календарные сроки исполнения						Примечание
		ПНР	Материалы и оборудование	СМР	Регистрация объектов	Прочие	Итого	начало	ПНР завершен	начало	СМР заверше	начало	ввод в эксплуата		
Распределительные сети газоснабжения по ул. Центральная от д.36 до д.68, по ул.Светлая от д.2 до д.22, д.Хульня, Новгородского района, Новгородской области	Газопровод низкого давления Д 160-225 мм L=1,18 км	1 607,81	0,00	0,00	0,00	0,00	1 607,81	3 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	2015	Объект 2014 г.		
Наружное газоснабжение котельной д.Трубицино Новгородского района	Газопровод низкого давления L=0,1 км	450,00	406,40	609,60	0,00	0,00	1 466,00	2 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	2015	Объект 2014 г.		
ИТОГО		8 282,37	5 010,47	3 642,73	30,00	99,30	17 064,87								
Маловишерский муниципальный район															
Закопцовка газопровода низкого давления по ул.Первомайская д.3а и 13а в г.Больица Вишеря Новгородской области	Газопровод низкого давления Д63мм L=60м	378,01	0,00	0,00	0,00	0,00	378,01	3 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	2015	Объект 2014 г.		
Газопровод по ул. Ленина, ул. Молодежная в г. Малая Вишеря Новгородской области	газопровод низкого давления Д90 ПЭ, L=0,87 км	244,76	0,00	0,00	0,00	0,00	244,76	3 кв. 2013	1 кв. 2014	2015	2015	2015	Объект 2013 г.		
ИТОГО		622,77	0,00	0,00	0,00	0,00	622,77								
Чудовский муниципальный район															
Реконструкция существующей системы газораспределения в г. Чудово по ул. Красных зорь до ПРП №3 (инв.№ 3010101237)	Подземный газопровод среднего давл. Д25 мм L=0,38 км	233,01	800,00	1 265,04	15,00	161,30	2 474,35	3 кв. 2013 г.	1 кв. 2014 г.	3 кв. 2014	3 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2013 г.		
ИТОГО		233,01	800,00	1 265,04	15,00	161,30	2 474,35								
Окуловский муниципальный район															
Газопровод среднего давления п.Кулигино -п.Котово -п.Топорок (1-я очередь закопцовка в границах Кулигинского городского поселения) Окуловского муниципального района. (1-я очередь. 1-й, 2-й участки)	Газопровод среднего давления Д=225 мм, п/э, 1-й уч. L=4,521 км, 2-й уч. L=1,950 км, общая L=6,471 км.	0,00	1 500,00	1 484,68	15,00	143,06	3 142,74	2010	1 кв. 2012	1 кв. 2012	3 кв. 2014	4 кв. 2014	Переходящий объект 2010 года		
Газопровод среднего давления к котельной № 10 ул.Мира д.Шуренино Окуловского района, Новгородской области	Подземный газопровод среднего давл. п/э, L=0,14 км, D=63	142,75	175,83	200,00	15,00	40,00	573,58	4 кв. 2013	1 кв. 2014	2 кв. 2014	2 кв. 2014	3 кв. 2014	Объект 2013 г.		
ИТОГО		142,75	1 675,83	1 684,68	30,00	183,06	3 716,32								
Боровичский муниципальный район															
Закопцовка газопровода низкого давления от ул. Свободы до ул. Вайдакской по ул. Кожной в г. Боровичи Новгородской области.	Газопровод низкого давления Д110 ПЭ, L=0,5 км	769,13	1 000,00	675,00	15,00	30,00	2 489,13	1 кв. 2014	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2014 г.		
Реконструкция объекта инв.№10084 "Здание ГРП№30 ул. Гончарная, 12 Оборудование ГРП№ 30 РДБК-1П-50 ПКН-50 ФГ-80 ПСК-50" с заменой оборудования и установкой телеметри в г. Боровичи Новгородской области	Газопровод среднего давления L=0,10 км	480,00	800,00	600,00	15,00	30,00	1 925,00	1 кв. 2014	2 кв. 2014	3 кв. 2014	3 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2014 г.		
Распределительный газопровод среднего давления по ул. Строителей, Зеленая, Шоссейная, Гадарина и пер. Новому п. Прогресс Боровичского района Новгородской области	Газопровод, среднего давления Д63 мм, ПЭ, L=1,9 км	1 753,58	500,00	500,00	0,00	0,00	2 753,58	1 кв. 2014	3 кв. 2014	4 кв. 2014	2 кв. 2015	3 кв. 2015	Объект 2014 г.		
Распределительный газопровод среднего и низкого давления с установкой 3-х ГРПШ в д. Волгод Боровичского муниципального района	1 очередь L=0,918 км, 2 очередь L=0,766 км, 3 очередь L=1,3545км, 4 очередь L=2,572 км, 5 очередь L=2,620 км, всего 1-5 очереди L=8,231	0,00	4 500,00	6 903,84	15,00	552,96	11 971,80	2011	2 кв. 2012	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	Переходящий объект 2011 г. (синхронизация)		
Газопровод среднего давления к газовой термоблоку ТГУ-НОРД-300 по адресу: Новгородская область, г. Боровичи ул. Тинская у дома 26	Газопровод низкого давления L=0,5 км	920,00	248,00	372,00	0,00	0,00	1 540,00	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	Объект 2014 г.		
ИТОГО		3 922,71	7 048,00	9 050,84	45,00	612,96	20 679,51								
Валдайский муниципальный район															

Наименование и адрес объекта	Основные технические харак-теристики	Стоимость, тыс.руб. без учета НДС							Календарные сроки исполнения						Примечание
		ПНР	Материалы и оборудование	СМР	Регистра-ция объектов	Прочие	Итого	ПНР	СМР	ввод в эксплуатацию					
								начало	заверше-ние	начало	заверше-ние	начало	заверше-ние	таино	
Реконструкция существующей системы газораспределения нив.№ 00000859 в районе котельной №1 с.Едрово Валдайского района	Подземный газопровод среднего давл ПЭ-1-50-02 км Дв3	99,16	40,00	65,52	15,00	33,57	253,25	4 кв. 2013	1 кв. 2014	3 кв. 2014	3 кв. 2014	4 кв. 2014		Объект 2013 г.	
Распределительный газопровод среднего давления в д. Полоея Валдайского муниципального района	Подземный газопровод среднего давл Л-2,0 км Д110	1 368,16	0,00	0,00	0,00	0,00	1 368,16	2 кв. 2014	2015	2015	2015	2015		Объект 2014 г.	
Газопровод к котельной №14 с.Едрово, Валдайского района	Газопровод низкого давления Л=1,6 км	1 780,00	1 424,00	2 136,00	0,00	0,00	5 340,00	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015		Объект 2014 г.	
ИТОГО		3 247,32	1 464,00	2 201,52	15,00	33,57	6 961,41								
Крестецкий муниципальный район															
Реконструкция существующей системы газораспределения в п.Крестцы -закольцовка газопровода высокого давления от ул.Полковой до ул.Ставского п.Крестцы.(инв.№0000129)	Газопровод высокого давления диам. 225 мм ПЭ, Л=2,5 км	1 902,46	0,00	0,00	0,00	0,00	1 902,46	1 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	2015		Объект 2014 г.	
Реконструкция существующей системы газораспределения в п.Крестцы, ул. Конеча с установкой ГРПП. Новгородской области	Газопровод высокого и низкого давления диам. 90 мм ПЭ, Л=0,85 км, ГРПП 07	0,00	2 000,00	1 737,09	15,00	40,00	3 792,09	1 кв. 2012	1 кв. 2013	4 кв. 2013	4 кв. 2014	4 кв. 2014		Объект 2012 г.	
ИТОГО		1 902,46	2 000,00	1 737,09	15,00	40,00	5 694,55								
Старорусский муниципальный район															
Вынос газопровода ср. давления с территории завода 123АР3 в мкр. Горюлок в г. Старая Русса Новгородская обл. (инв.№00030055)	Газопровод среднего давления Д225 ПЭ, Л=1,5 км	1 550,79	943,00	1 414,49	0,00	0,00	3 908,28	1 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015		Объект 2014 г.	
Газопровод среднего давления к блок-модульной котельной по ул. Мира в д. Б. Козина	Газопровод низкого давления Л=0,2 км	508,00	169,60	254,40	0,00	0,00	932,00	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015		Объект 2014 г.	
ИТОГО		2 058,79	1 112,60	1 668,89	0,00	0,00	4 840,28								
Парфинский муниципальный район															
Распределительный газопровод от ул. Карла Маркса по пер. Речному, ул. Железнодорожной, пер. Мирному в п. Парфино	Газопровод среднего и низкого давления Д110, Дв3 ПЭ, Л=1,07 км с установкой ГРПП 05-2У1	96,21	200,00	203,79	0,00	0,00	500,00	1 кв. 2013	4 кв. 2013	4 кв. 2013	1 кв. 2015	2 кв. 2015		Объект 2013 г.	
Распределительный газопровод среднего давления в п. Поня Парфинского района по ул. Парковой, ул. Пионерской	Газопровод низкого давления Л=0,8 км	932,00	1 016,80	1 525,20	0,00	0,00	3 474,00	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015		Объект 2014 г.	
ИТОГО		1 028,21	1 216,80	1 728,99	0,00	0,00	3 974,00								
Солыцкий муниципальный район															
Закольцовка высокого и среднего давления г. Солыцы вблиз ул. Новгородская д.68б с установкой УГРПП (инв.№00030055)	Газопровод высокого и среднего давления Д108, Д160 ПЭ, Л=0,02 км с установкой УГРПП-100В-2	346,41	700,00	300,00	15,00	45,00	1 406,41	1 кв. 2014	3 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014		Объект 2014 г.	
ИТОГО		346,41	700,00	300,00	15,00	45,00	1 406,41								
Мошенской муниципальный район															
Распределительный газопровод среднего давления по ул. Капнина п. Мошенское Новгородской области	Газопровод среднего давления Д110(8к, Л=3 км	2 353,87	0,00	0,00	0,00	0,00	2 353,87	1 кв. 2014	2015	2015	2015	2015		Объект 2014 г. (синхронизация)	
ИТОГО		2 353,87	0,00	0,00	0,00	0,00	2 353,87								
Любытинский муниципальный район															
Распределительный газопровод от ж.д. 83 на ул. Советов по ул. Союзовая, ул. Хвойная п. Любытино	Газопровод Д110, Дв3 мм, Л=1,05км	0,00	650,00	853,13	15,00	40,00	1 558,13	1 кв. 2013	4 кв. 2013	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014		Объект 2013 г. (синхронизация)	
№8,10,10в по ул. Артема, ж/д №3 по ул. Пролетарской с учт. ГРПП д. Зарубино Любытинского муниципального района	Подземный газопровод ср. дав. Д160 мм, Л=1,122 км, газпр. низкого дав. Д160-63 мм Л=0,234 км, ГРПП	0,00	0,00	35,58	0,00	0,00	35,58	2 кв. 2012	4 кв. 2012	1 кв. 2013	4 кв. 2014	4 кв. 2014		Объект 2012 г. (синхронизация)	
ИТОГО		0,00	650,00	888,71	15,00	40,00	1 593,71								
Демянский муниципальный район															

Наименование и адрес объекта	Основные технические характеристики	Стоимость, тыс.руб. без учета НДС						Календарные сроки исполнения					Примечание
		ПНР	Материалы и оборудование	СМР	Регистрация объектов	Прочие	Итого	ПНР начало	ПНР завершение	СМР начало	СМР завершение	ввод в эксплуатацию	
Распределительный газопровод по ул. Черняковского, ул. Володарского, ул. 1 Мая, пер. Лыозавоком, ул. Больничный городок. Установка ГРПШ для перевода на природный газ многоквартирных жилых домов пос. Демьянк Демьянского муниципального района	Подземный газопровод ср. дав. L=2,13 км, установка ГРПШ - 9шт.	0,00	4 769,08	3 172,41	15,00	100,00	8 056,49	1 кв. 2013г.	3 кв. 2013г.	3 кв. 2013г.	3 кв. 2014	4 кв. 2014	Объект 2013 г. (синхронизация)
ИТОГО		0,00	4 769,08	3 172,41	15,00	100,00	8 056,49						
Шимский муниципальный район													
Газопровод среднего давления к котельной №6 по ул. Набережной в п. Шимск Шимского района	Газопровод низкого давления L=0,150 км	339,00	169,60	254,40	0,00	0,00	763,00	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	Объект 2014 г.
Газопровод среднего давления к котельной №7 по ул. Промышленной в п. Шимск Шимского района	Газопровод низкого давления L=0,580 км	678,00	847,20	1 270,80	0,00	0,00	2 796,00	2 кв. 2014	4 кв. 2014	4 кв. 2014	2015	2015	Объект 2014 г.
ИТОГО		1 017,00	1 016,80	1 525,20	0,00	0,00	3 559,00						
Итого 2014 год всего		27 446,19	40 830,05	33 997,96	240,00	1 488,58	104 002,78						
В том числе новые газопровода		17 834,01	26 122,96	26 123,49	90,00	936,02	72 714,29						
В том числе объекты реконструкции		9 612,18	14 707,09	7 874,47	150,00	552,56	31 288,49						
Источники финансирования Программы ВСЕГО:				104 002,78									
В том числе средства специальной налоговой накладки на 2014 год				93 792,79									
В том числе неиспользованные средства специальной накладки прошлых лет				10 209,99									

Согласовано:

Генеральный директор ОАО "Газпром газораспределение Великий Новгород"

А.А. Ретов
2014 года



Руководитель департамента по жилищно-коммунальному хозяйству и топливно-энергетическому комплексу Новгородской области

И.Ю. Николаева
2014 года

Председатель комитета по ценовой и тарифной политике Новгородской области

М.Н. Солтанова
2014 года

