



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

19.03.2015 № 75-рп

Великий Новгород

О внесении изменения в региональную программу газификации Новгородской области, финансируемую за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, на 2015 год

1. Внести изменение в региональную программу газификации Новгородской области, финансируемую за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, на 2015 год, утвержденную распоряжением Правительства Новгородской области от 22.12.2014 № 424-рп, изложив ее в прилагаемой редакции.

2. Опубликовать распоряжение в газете «Новгородские ведомости».

Губернатор
Новгородской области С.Г. Митин



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	(замена ГРПБ с установкой телеметрии) в микрорайоне Деревяницы, детский дом, Великий Новгород (инв. № 4902000010)	3 ния Д 108 мм, L=0,01 км, газопровод низкого давле- ния Д 219 мм, L=0,01 км, ГРПБ-15-2НУ-2											
1.3.	Реконструкция существующей системы газоснабжения, Великий Новгород, пере-кладка газопро-вода среднего давления пер.Базовый, Великий Нов-город (вынос из-под пятна застройки) (инв. №3010100000)	109,73 газопровод среднего давле- ния Д 108 мм, L=0,085 км	60,0	138,07	22,0	22,0	22,0	351,8	III квартал 2014 года	I квартал 2015 года	II квартал 2015 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года
1.4.	Распределитель-ные сети сред-него и низкого давления с уста-новкой ГРПБ по ул.Александров-ской, пер.Ближ-нему, микро-район Кречевицы, Великий Новгород	0,0 газопровод среднего и низ- кого давления Д 110-160 мм, L=3,024 км, ГРПБ 12-2НУ-1	0,0	3,28	22,0	41,0	66,28	IV квартал 2012 года	IV квартал 2013 года	III квартал 2013 года	III квартал 2013 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.5.	Реконструкция ГРП № 21 с участком газораспределительной сети в квартале № 8, микрорайон Деревяницы, Великий Новгород	газопровод среднего давления Д 325 мм, L=0,34 км	0,0	0,0	0,0	22,0	94,79	116,79	III квартал 2013 года	IV квартал 2013 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2015 года
1.6.	Газопровод среднего давления к котельной по ул.Сенной, Великий Новгород	газопровод среднего давления Д 110 мм, L=0,03 км	396,87	63,0	147,76	22,0	10,0	639,63	II квартал 2015 года	II квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	IV квартал 2015 года
1.7.	Газопровод среднего давления для газовой блочной котельной, реконструируемого стадиона «Центральный», Парк 30 лет Октября, Великий Новгород	газопровод среднего давления Д 90 мм, L=0,25 км	706,39	321,43	750,0	0,0	0,0	1777,82	I квартал 2015 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	2016 год	2016 год
	ИТОГО по городскому округу Великий Новгород		1212,99	444,43	1039,25	132,0	246,39	3075,05					
2.	Новгородский муниципальный район												
2.1.	Реконструкция ГРП № 30 (замена ГРПБ с установкой теле-	газопровод среднего давления Д 108 мм, L=0,01 км,	0,0	500,0	1291,48	22,0	39,3	1852,78	I квартал 2014 года	II квартал 2014 года	III квартал 2015 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	метрии), р.п.Панковка, Новгородский район (инв. № 4902000052)	газопровод низкого давле- ния Д 219 мм, L=0,01 км, ГРПБ-15-2НУ-4	159,16	418,0	973,68	22,0	58,0	1630,84	III квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	II квартал 2015 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года
2.2.	Реконструкция существующей системы газо- снабжения Нов- городского района, замена участка газопро- вода среднего давления, дюкер- ный переход, р.п.Панковка, Новгородский район (инв. № 3010100163)	газопровод среднего давле- ния Д 325 мм, L=0,135 км	0,0	0,0	0,0	22,0	60,0	82,0	III квартал 2013 года	I квартал 2014 года	III квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года
2.3.	Распределитель- ные сети газо- снабжения сред- него и низкого давления с уста- новкой ГРПБ по ул.Садовой, д.Бронница, Новгородский район	газопровод среднего давле- ния с установ- кой ПБ-13-2НУ1, газопровод низ- кого давления Д 225 мм, L=1,24 км	0,0	0,0	0,0	22,0	60,0	82,0	III квартал 2013 года	I квартал 2014 года	III квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года
2.4.	Распределитель- ные сети газо- снабжения по ул.Центральной от д.36 до д.68, по ул.Светлой	газопровод низкого давле- ния Д 160-225 мм, L=1,18 км	0,0	1606,0	3748,23	22,0	25,0	5401,23	III квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	II квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	IV квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	от д.2 до д.22, д.Хутынь, Новгородский район												
2.5.	Наружное газоснабжение котельной, д.Трубичино, Новгородский район	газопровод низкого давления L=0,1 км	0,0	0,0	0,0	22,0	20,0	42,0	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года
	ИТОГО по Новгородскому муниципальному району		159,16	2524,0	6013,39	110,0	202,3	9008,85					
3.	Маловишерский муниципальный район												
3.1.	Реконструкция существующей системы газоснабжения газопровода низкого давления по ул.Первомайской, д.3а, д.13а, п.Большая Вишера, Маловишерский район (инв. № 3010101714)	газопровод низкого давления Д 63 мм, L=0,06 км	0,0	161,12	375,96	22,0	19,0	578,08	III квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	II квартал 2015 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года
3.2.	Газопровод по ул.Ленина, ул.Молодежной, г.Малая Вишера, Маловишерский район	газопровод низкого давления Д 90-225 мм, L=0,87 км	0,0	0,0	8,53	22,0	22,0	52,53	III квартал 2013 года	I квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ИТОГО по Маловишерскому муниципальному району		0,0	161,12	384,49	44,0	41,0	630,61					
4.	Боровичский муниципальный район												
4.1.	Распределительный газопровод среднего давления по ул. Строителей, ул. Зеленой, ул. Шоссейной, ул. Гагарина, пер. Новому, д. Прогресс, Боровичский район	газопровод среднего давления Д=63 мм, L=2,036 км	0,0	442,0	1003,42	22,0	31,0	1498,42	I квартал 2014 года	III квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года	III квартал 2015 года
4.2.	Реконструкция объекта № 10084 «Здание ГРП № 30 по ул. Гончаровой д. 12, оборудование ГРП № 30 РДБК-1П-50 ПКН-50 ФГ -80 ПСК-50» с заменой оборудования и установки телеметрии, г. Боровичи, Боровичский район	газопровод среднего давления L=0,1 км	0,0	0,0	0,0	22,0	0,0	22,0	I квартал 2014 года	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года
4.3.	Газопровод среднего давления к газовому термоблоку ТТУ-НОРД-300, ул. Тинская, д. 2б,	газопровод среднего давления L=0,435 км	0,0	0,0	0,0	22,0	15,0	37,0	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	II квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	г.Боровичи, Боровичский район												
4.4.	Закольцовка газопровода низкого давления от ул.Свободы до ул.Валдайской по ул.Южной, г.Боровичи, Боровичский район	газопровод низкого давления Д 110 мм, L=0,48 км	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,0	I квартал 2014 года	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	I квартал 2015 года
4.5.	Распределительный газопровод среднего и низкого давления с установкой 3 ГРПШ, д.Волок, Боровичский район	1 очередь L=0,918 км, 2 очередь L=0,766 км, 3 очередь L=1,3545 км, 4 очередь L=2,572 км, 5 очередь L=2,62 км, всего 1-5 очереди L=8,231 км	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	7,0	2011 год	II квартал 2012 года	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	I квартал 2015 года
	ИТОГО по Боровичскому муниципальному району		0,0	442,0	1003,42	80,0	46,0	1571,42					
5.	Валдайский муниципальный район												
5.1.	Распределительный газопровод среднего давления, д.Полосы, Валдайский район	газопровод среднего давления Д 110 мм, L=2,0 км	394,95	1257,0	2933,03	22,0	78,24	4685,22	II квартал 2014 года	I квартал 2015 года	III квартал 2015 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.2.	Газопровод к котельной № 14, с.Едрово, Валдайский район	газопровод среднего давления Д 63-160 мм, L=2,34 км	0,0	1327,84	3098,3	22,0	63,5	4511,64	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	I квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	IV квартал 2015 года
	ИТОГО по Валдайскому муниципальному району		394,95	2584,84	6031,33	44,0	141,74	9196,86					
6.	Крестецкий муниципальный район												
6.1.	Реконструкция существующей системы газораспределения в р.п.Крестцы, газопровод высокого давления от ул.Полевой до ул.Ставского, р.п.Крестцы, Крестецкий район (инв. № 0000129)	газопровод высокого давления Д 225 мм, L=2,5 км	0,0	1215,0	2829,41	0,0	0,0	4044,41	I квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года	2016 год	2016 год
6.2.	Реконструкция существующей системы газораспределения с установкой ГРПШ, ул.Конева, р.п.Крестцы, Крестецкий район	газопровод высокого и низкого давления Д 90 мм, L=0,85 км, ГРПШ 07	0,0	0,0	0,0	22,0	356,0	378,0	I квартал 2012 года	I квартал 2013 года	IV квартал 2013 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ИТОГО по Крестецкому муниципальному району		0,0	1215,0	2829,41	22,0	356,0	4422,41					
7.	Старорусский муниципальный район												
7.1.	Реконструкция газопровода среднего давления на территории завода «123 АРЗ» в микрорайоне Городок, г. Старая Русса, Старорусский район (инв. № 00030055)	газопровод среднего давления Д 225 мм, L=1,5 км	0,0	690,0	1475,14	0,0	0,0	2165,14	I квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	2016 год	2016 год
7.2.	Газопровод среднего давления к блок-модульной котельной по ул.Мира, д.Большая Козона, Старорусский район	газопровод среднего давления Д 63 мм, L=0,11 км	0,0	10,0	34,87	22,0	23,0	89,87	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	II квартал 2015 года	III квартал 2015 года
	ИТОГО по Старорусскому муниципальному району		0,0	700,0	1510,01	22,0	23,0	2255,01					
8.	Парфинский муниципальный район												
8.1.	Распределительный газопровод от ул.Карла Маркса по пер.Реч-	газопровод среднего и низкого давления	0,0	102,0	238,35	22,0	40,0	402,35	I квартал 2013 года	IV квартал 2013 года	IV квартал 2013 года	II квартал 2015 года	III квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ному, ул.Железнодорожной, пер.Мирному, р.п.Парфино, Парфинский район	Д 63-110 мм, L=1,07 км, ГРПШ 05-2У1											
8.2.	Распределительный газопровод среднего давления по ул.Парковой, ул.Пионерской, п.Пола, Парфинский район	газопровод среднего давления Д 160 мм, L=0,85 км	0,0	156,0	377,7	22,0	32,0	587,7	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	II квартал 2015 года	III квартал 2015 года
	ИТОГО по Парфинскому муниципальному району		0,0	258,0	616,05	44,0	72,0	990,05					
9.	Солецкий муниципальный район												
9.1.	Закольцовка газопровода высокого и среднего давления с установкой УГРШ, вблизи ул.Новгородской, д.68 Б, г.Сольцы, Солецкий район (инв. № 00030055)	газопровод высокого и низкого давления Д 108 мм, Д 160 мм, L=0,02 км, установка УГРШ-100В-2	0,0	0,0	14,0	22,0	25,0	61,0	I квартал 2014 года	III квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года
	ИТОГО по Солецкому муниципальному району		0,0	0,0	14,0	22,0	25,0	61,0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10.	Мошенской муниципальный район												
10.1.	Распределительный газопровод среднего давления по ул.Калинина, с.Мошенское, Мошенской район	газопровод среднего давления Д 110 мм, L=3,3 км	1000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1000,0	I квартал 2014 года	I квартал 2015 года	2016 год	2016 год	2016 год
	ИТОГО по Мошенскому муниципальному району		1000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1000,0					
11.	Любытинский муниципальный район												
11.1.	Газопровод среднего давления до котельной и газопровод низкого давления до жилых домов №№ 8, 10, 10а по ул.Артема, жилого дома № 3 по ул.Пролетарской с установкой ГРПШ, с.Зарубино, Любытинский район	газопровод среднего давления Д 160 мм, L=1,122 км, газопровод низкого давления Д 160-63 мм, L=0,224 км, ГРПШ	0,0	0,0	35,58	0,0	0,0	35,58	II квартал 2012 года	IV квартал 2012 года	I квартал 2013 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года
	ИТОГО по Любытинскому муниципальному району		0,0	0,0	35,58	0,0	0,0	35,58					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12.	Демянский муниципальный район												
12.1.	Распределительный газопровод по ул. Черняховского, ул. Володарского, ул. I Мая, пер. Лынозаводскому, ул. Больничный гор-нок, Установка ГРПШ для перевода на природный газ многоквартирных жилых домов, р.п. Демянск, Демянский район	газопровод среднего давления Д=63-225 мм, L=2,19 км, установка ГРПШ – 9 шт.	0,0	0,0	662,52	22,0	100,0	784,52	I квартал 2013 года	III квартал 2013 года	III квартал 2013 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года
	ИТОГО по Демянскому муниципальному району		0,0	0,0	662,52	22,0	100,0	784,52					
13.	Шимский муниципальный район												
13.1.	Газопровод среднего давления к котельной № 6 по ул. Набережной, р.п. Шимск, Шимский район	газопровод среднего давления Д=90 мм, L=0,132 км	0,0	11,5	41,04	22,0	23,0	97,54	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года
13.2.	Газопровод среднего давления к котельной № 7 по ул. Промышленной, р.п. Шимск, Шимский район	газопровод среднего давления Д=110 мм, L=0,55 км	0,0	58,0	149,76	22,0	26,0	255,76	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	III квартал 2015 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ИТОГО по Шимскому муниципальному району		0,0	69,5	190,8	44,0	49,0	353,3					
	ИТОГО по Программе на 2015 год, в том числе:							101277,2					
	средства на покрытие выпадающих доходов от присоединения газопользующего оборудования (70%)							67892,54					
	на проектирование и строительство объектов, в том числе:		2767,1	8398,89	20330,25	586,0	1302,43	33384,66					
	новые газопроводы		2498,21	5354,77	13232,37	359,0	609,74	22054,09					
	объекты реконструкции		268,89	3044,12	7097,88	227,0	692,69	11330,58					
	Источники финансирования Программы всего, в том числе:							101277,2					
	средства специальной надбавки на 2015 год							96987,2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Неиспользованные средства специальной надбавки прошлых лет							4290,0					
