



# ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.09.2016 № 276-рг

Великий Новгород

**О внесении изменений в региональную программу газификации Новгородской области, финансируемую за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, на 2016 год**

1. Внести изменения в региональную программу газификации Новгородской области, финансируемую за счет средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, на 2016 год, утвержденную распоряжением Правительства Новгородской области от 29.12.2015 № 417-рг (далее Программа):

1.1. Изложить в паспорте Программы раздел «Объемы и источники финансирования Программы:» в редакции:

«137555,83 тыс.рублей, в том числе средства специальной надбавки на 2016 год 117535,51 тыс.рублей, неиспользованные средства специальной надбавки прошлых лет 20020,32 тыс.рублей.»;

1.2. Изложить раздел «П. Объекты Программы» в прилагаемой редакции (приложение к распоряжению).

2. Опубликовать распоряжение в газете «Новгородские ведомости».

Губернатор  
Новгородской области С.Г. Митин



Приложение

к распоряжению Правительства  
Новгородской области  
от 28.09.2016 № 276-рг

«П. Объекты Программы

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Основные технические характеристики	Стоимость без учета НДС (тыс.руб.)						Календарные сроки исполнения				ввод в эксплуатацию
			проектно-изыскательские работы	материалы и оборудование	строительные монтажные работы	регистрация объекта	прочее	итого	проектно-изыскательские работы	начало	завершение	начало	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Городской округ Великий Новгород												
1.1.	Газопровод среднего давления к котельной по ул.Сенной, Великий Новгород	газопровод среднего давления Д=110 мм, L=0,015 км	0,0	33,6	78,4	22,0	6,1	140,1	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	I квартал 2016 года	II квартал 2016 года	IV квартал 2016 года
1.2.	Газопровод среднего давления для газовой блочной котельной реконструируемого стадиона «Центральный», Парк 30 Лет Октября, Великий Новгород	газопровод среднего давления Д=90 мм, L=0,3 км	0,0	0,0	6,0	22,0	6,1	34,1	I квартал 2015 года	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	II квартал 2016 года	III квартал 2016 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.3.	Реконструкция ГРПШ, Большая Санкт-Петербургская ул., д.181а, Великий Новгород (ИНВ. № ИГ 1010757)	замена ГРПШ-05-2У1 на ГРПШ-05-2У1-Т-О	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	400,0	III квартал 2016 года	2017 год	2017 год	2017 год	2017 год
	ИТОГО по городскому округу Великий Новгород		400,0	33,6	84,4	44,0	12,2	574,2					
2.	Новгородский муниципальный район												
2.1.	Распределительный газопровод высокого и среднего давления с установкой ШРП, D225-90мм, L=1,78 км ул.Солнечной, д.Зарелье, Новгородский район	газопровод высокого и среднего давления с установкой ШРП, D225-90мм, L=1,78 км	363,16	2461,0	5647,27	0,0	0,0	8471,43	III квартал 2015 года	II квартал 2016 года	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	2017 год
2.2.	Реконструкция участка газопровода высокого и среднего давления от газораспределительной станции д.Ермолино до котельной д.Борки	газопровод высокого и среднего давления с установкой ГРПБ, D 159 мм, L=0,02 км	123,65	0,0	0,0	0,0	0,0	123,65	III квартал 2015 года	II квартал 2016 года	2017 год	2017 год	2017 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	с установкой ГРПБ, д.Воробейка, Новгородский район (инв. № НГ1011096)												
	ИТОГО по Новгородскому муниципальному району		486,81	2461,0	5647,27	0,0	0,0	8595,08					
3.	Чудовский муниципальный район												
3.1.	Реконструкция ГРПШ № 7, ул.Правды, г.Чудово, Чудовский район (инв. № НГ1011415)	замена ГРПШ13-2НУ на ГРПШ-05-2У1-Т-О	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	400,0	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	2017 год	2017 год	2017 год
3.2.	Реконструкция ГРПШ № 8, ул.Школьная, с.Грузино, Чудовский район (инв. № НГ1011923)	замена ГРПШ13-2НУ на ГРПШ-05-2У1-Т-О	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	400,0	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	2017 год	2017 год	2017 год
3.3.	Реконструкция ГРПШ № 9, ул.Ленинградская, д.Трегубово, Чудовский район (инв. № НГ1011372)	замена ГРПШ-05-2У1 на ГРПШ-05-2У1-Т-О	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	400,0	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	2017 год	2017 год	2017 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ИТОГО по Чудовскому муниципальному району		1200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1200,0					
4.	Боровичский муниципальный район												
4.1.	Реконструкция объекта «ШРП № 6, ба ул.Кирова, д.7 РДНК-400 КПС, РДБК-1-50», Новгородская область, г.Боровичи, ул.Кирова, д.7 (инв. № 9994)	замена двух ШРП на ГРШП ГПН-3-01-2Н	424,41	0,0	0,0	0,0	0,0	424,41	I квартал 2016 года	III квартал 2016 года	2017 год	2017 год	2017 год
	ИТОГО по Боровичскому муниципальному району		424,41	0,0	0,0	0,0	0,0	424,41					
5.	Валдайский муниципальный район												
5.1.	Распределительный газопровод среднего давления Д63 мм, L=1,3 км по ул.Садовой, с.Яжелбицы, Валдайский район	газопровод среднего давления Д63 мм, L=1,3 км	0,0	0,0	7,0	22,0	28,0	57,0	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	II квартал 2016 года	III квартал 2016 года
5.2.	Газопровод к котельной № 14, с.Едрово, Валдайский район	газопровод высокого давления Д63-160 мм, L=2,34 км	0,0	954,0	2226,0	22,0	22,0	3224,0	II квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	I квартал 2015 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2016 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.3.	Реконструкция ГРП № 3, п.Короцко, Валдайский район (инв. № В00000046)	замена оборудования в здании ГРП	60,0	150,0	78,9	0,0	0,0	288,9	Ш квартал 2016 года	Ш квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2016 года
	ИТОГО по Валдайскому муниципальному району		60,0	1104,0	2311,9	44,0	50,0	3569,9					
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=3,02 км	0,0	0,0	47,22	22,0	45,0	114,22	I квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	II квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	II квартал 2016 года
	ИТОГО по Крестецкому муниципальному району		0,0	0,0	47,22	22,0	45,0	114,22					
7.	Старорусский муниципальный район												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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=1,36 км	0,0	0,0	0,0	22,0	21,0	43,0	I квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	IV квартал 2014 года	II квартал 2016 года	III квартал 2016 года
	ИТОГО по Старорусскому муниципальному району		0,0	0,0	0,0	22,0	21,0	43,0					
8.	Парфинский муниципальный район												
8.1.	Распределительные сети газоснабжения, ГРС Парфино – д.Конюхово – д.Федорково, Парфинский район	газопровод высокого давления с установкой ГРПШ-2 шт., Д 225 мм, L=4,3 км	563,52	6600,0	15400,0	22,0	175,8	22761,32	III квартал 2015 года	II квартал 2016 года	II квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2016 года
	ИТОГО по Парфинскому муниципальному району		563,52	6600,0	15400,0	22,0	175,8	22761,32					
9.	Любытинский муниципальный район												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.1.	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 с установкой ГРПШ, газопровод низкого давления Д 160-63 мм L=0,224 км	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	II квартал 2012 года	IV квартал 2012 года	I квартал 2013 года	2017 год	2017 год
9.2.	Распределительный газопровод среднего давления по ул.Первомайской, ул.Комсомольской, ул.Лесной, ул.Мстинской, рп.Любытино, Любытинский район	газопровод среднего давления Д 63 мм, 90 мм, L=2,22 км	0,0	0,0	27,3	22,0	48,14	97,44	III квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	IV квартал 2015 года	II квартал 2016 года	III квартал 2016 года
9.3.	Распределительный газопровод среднего давления по ул.Магистральной, ул.Белой,	газопровод среднего давления Д 125 мм, 110 мм, 63 мм, L=2,996 км	514,2	1905,0	5431,0	0,0	0,0	7850,2	III квартал 2015 года	I квартал 2016 года	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	2017 год



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ул.Сиреневой, пер.Песчаному, р.п.Любыгино, Любыгинский район												
9.4.	Распреде- тельный газо- провод сред- него давления от ул.Пушкин- ской до ул.В. Иванова, р.п.Любыгино, Любыгинский район	газопровод среднего давления Д 90 мм, L=1,6 км	2780,0	210,0	486,6	0,0	0,0	3476,6	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	2017 год	2017 год
	ИТОГО по Любыгин- скому муницип- альному району		3294,2	2115,0	5945,0	22,0	48,14	11424,34					
10.	Демянский муниципальный район												
10.1.	Распреде- тельный газо- провод по ул. Черняхов- ского, ул.Воло- дарского, ул.1 Мая, пер.Льнозавод- скому, ул.Больш- ничный горо- док, установка ГРПШ для перевода на природный газ много-	газопровод среднего давления с установкой ГРПШ-9шп, Д 63-225 мм, L=2,19 км	0,0	0,0	41,88	0,0	0,0	41,88	I квартал 2013 года	III квартал 2013 года	III квартал 2013 года	2017 год	2017 год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	квартирных жилых домов, р.п. Демянск, Демянский район												
102.	Распределительный газопровод среднего давления, Д=63 мм, L=0,74 км ул. Гагарина, ул. Гражданская, ул. Окорокова, ул. Халина, р.п. Демянск, Демянский район	газопровод среднего давления Д=63 мм, L=0,74 км	984,37	190,0	440,34	0,0	0,0	1614,71	III квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	IV квартал 2016 года	2017 год	2017 год
103.	Распределительный газопровод среднего давления, L=0,93 км ул. Сосновского, р.п. Демянск, Демянский район	газопровод среднего давления Д=63 мм, L=0,93 км	850,0	0,0	0,0	0,0	0,0	850,0	III квартал 2016 года	2017 год	2017 год	2017 год	2017 год
	ИТОГО по Демянскому муниципальному району		1834,37	190,0	482,22	0,0	0,0	2506,59					
	ИТОГО по Программе на 2016 год, в том числе:							137555,83					
	средства на покрытие выпадающих							86342,77					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ДОХОДОВ ОТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ												
	на проектирование и строительство объектов, в том числе:		8263,31	12503,6	29918,01	176,0	352,14	51213,06					
	новые газопроводы		6055,25	12353,6	29791,89	132,0	286,14	48618,88					
	объекты реконструкции		2208,06	150,0	126,12	44,0	66,00	2594,18					
	Источники финансирования Программы всего, в том числе:							137555,83					
	средства специальной надбавки на 2016 год							117535,51					
	неиспользованные средства специальной надбавки прошлых лет							20020,32					