

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.06.2015 № 599-п  
г. Ярославль

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
области от 26.12.2014 № 1381-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства области от 26.12.2014 № 1381-п «Об утверждении программ газификации Ярославской области, финансируемых за счет средств специальных надбавок» следующие изменения:

1.1. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области Шапошникову Н.В.».

1.2. Программу газификации Ярославской области, финансируемую за счёт средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям открытого акционерного общества «Газпром газораспределение Ярославль» на 2015 год, утвержденную постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

1.3. Программу газификации Ярославской области, финансируемую за счёт средств специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям открытого акционерного общества «Рыбинскгазсервис» на 2015 год, утверждённую постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель  
Правительства области

А.Л. Князьков

УТВЕРЖДЕНА  
 постановлением  
 Правительства области  
 от 26.12.2014 № 1381-п  
 (в редакции постановления  
 Правительства области  
 от 03.06.2015 № 599-п)

**ПРОГРАММА**  
**газификации Ярославской области, финансируемая за счет средств специальных надбавок к тарифам**  
**на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям открытого акционерного общества**  
**«Газпром газораспределение Ярославль» на 2015 год**

№ п/п	Наименование и адрес объекта/период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Стоимость, тыс. руб.					Календарные сроки исполнения			
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	прочие	итого	ПИР		СМР	
								начало	завершение	начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1. Проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов</b>											
1.1.	Газопровод высокого и низкого давления с установкой ШРП в пос. Починки, пос. Творогово г. Ярославля (закольцовка)	2,24 км, ШРП, ЭХЗ	643,54	0	7 867,93	0	8 511,47	I квартал 2015 г.	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
1.2.	Распределительные сети высокого и низкого давления в пос. Козьмодемьянск Ярославского р-на (2 этап)	7 км, 2 ШРП	0	0	17 095,18	0	17 095,18			III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	замены СКЗ										
2.1.1.1.	СКЗ на газопроводе высокого давления от ГРС-1 до с. Сарафоново в Ярославском р-не (ИН 300038)	СКЗ, контур анодного заземления	0	232	28	0	260	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.2.	СКЗ у дер. Митино Гаврилов-Ямского р-на (ИН 300537)	СКЗ, контур анодного заземления	0	272	28	0	300	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.3.	СКЗ у здания водокачки на газопроводе высокого давления протяженностью 9335 м от ГРС до ГРП в с. Рождествено Некрасовского р-на (ИН Ц300537)	СКЗ, контур анодного заземления	0	272	28	0	300	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.4.	СКЗ у здания гаража на газопроводе высокого давления протяженностью 9335 м от ГРС до ГРП в с. Рождествено Некрасовского р-на (ИН Ц300537)	СКЗ, контур анодного заземления	0	272	28	0	300	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.5.	СКЗ у здания церкви на газопроводе низкого давления протяженностью 3793 м от ГРС до ГРП в с. Рождествено Некрасовского р-на (ИН Ц300538)	СКЗ, контур анодного заземления	0	272	28	0	300	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.6.	СКЗ у здания гаража на газопроводе высокого	СКЗ, контур анодного	0	272	28	0	300	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	давления в дер. Ананьино Ярославского р-на (ИН300033)	заземления									
2.1.1.7.	СКЗ на газопроводе высокого давления от ГРС-Ананьино до котельной в/ч пос. Селифонтово в Ярославском р-не (ИН 300033)	СКЗ, контур анодного заземления	0	272	28	0	300	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.8.	СКЗ у д. 39 по ул. Комитетской в г. Любиме (ИН 300042)	СКЗ, контур анодного заземления	0	202	28	0	230	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.9.	СКЗ № 5 у д. 9а в пос. Отрадный Любимского р-на (ИН 300043)	СКЗ, контур анодного заземления	0	202	28	0	230	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.10.	СКЗ № 6 в пос. Отрадный Любимского р-на (ИН 300086)	СКЗ, контур анодного заземления	0	202	28	0	230	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.11.	СКЗ у ГРП в дер. Вахромейка Любимского р-на (ИН 300045)	СКЗ, контур анодного заземления	0	202	28	0	230	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.12.	СКЗ у ГРП в пос. Стряпово Любимского р-на (ИН 300065)	СКЗ, контур анодного заземления	0	202	28	0	230	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.1.13.	СКЗ № 49 на газопроводе низкого давления у ж.д. 51 по ул. 9-е Января в г. Угличе (ИН У030041)	СКЗ, контур анодного заземления	0	234	28	0	262	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.1.14.	СКЗ № 8 в с. Поводнево Мышкинского р-на (ИН М30108)	СКЗ	0	172	28	0	200	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.2.	Техническое перевооружение газопроводов в части замены контуров анодного заземления										
2.1.2.1.	СКЗ № 4 на газопроводе низкого давления по ул. Гагарина, г. Гаврилов-Ям (ИН Г300125)	контур анодного заземления	0	155	28	0	183	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.2.2.	СКЗ № 21 в дер. Грезное Некоузского р-на (ИН М30118)	контур анодного заземления	0	155	28	0	183	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.2.3.	СКЗ на газопроводе низкого давления у д. 1 по ул. Заводской в г. Переславле-Залесском (ИН П020305)	контур анодного заземления	0	155	28	0	183	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.1.3.	Техническое перевооружение газопроводов										
2.1.3.1.	Газопровод низкого давления ДРСП (2-я очередь) по ул. Северной и пер. Исаковскому, с. Новый Некоуз (ИН М30125)	техническое перевооружение газопровода в части перекладки надземного участка на подземный вариант, 25 м,	28,82	28,61	20	0	77,43	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		D = 63 мм									
2.1.3.2.	Реконструкция газопровода высокого давления на дер. Ватолино в районе ул. Главной в г. Ярославле (ИН Ц300081)	L = 0,7 км, D = 160	716,92	0	0	0	716,92	II квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.		
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	0	0	0	0				
	за счет средств прошлых лет		716,92	0	0	0	716,92				
2.1.4.	Техническое перевооружение газорегуляторных пунктов										
2.1.4.1.	ГРП № 6 в с. Вятское Некрасовского р-на (ИН Ц300055)	техническое перевооружение ГРП в части замены оборудования редуцирования	40	150	90	0	280	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.1.4.2.	ГРП № 2 на газопроводе высокого давления в пос. Карачиха Ярославского р-на (ИН Ц300034)	техническое перевооружение ГРП в части замены оборудования редуцирования	40	150	90	0	280	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.1.4.3.	ШРП № 5 в г. Данилове, ул. Володарского, у д. 86 (ИН 300017)	техническое перевооружение в части замены ШРП	40	120	80	0	240	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.1.4.4.	ШРП № 15 в г. Данилове, ул. Сосновая (ИН 300463)	техническое перевооружение в части замены ШРП, установки	80	240	120	0	440	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		АСУ ТП РГ									
2.1.4.5.	ГРП № 3 в дер. Шильпухово Первомайского р-на (ИН 300032)	техническое первооружение ГРП в части замены оборудования редуцирования	40	150	90	0	280	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.1.4.6.	ШРП № 4 в г. Данилове, ул. Депутатская, у д. 71а (ИН 300030)	техническое первооружение в части замены ШРП	40	120	80	0	240	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.1.4.7.	ШРП № 2 в г. Любиме, ул. Шмидта, у д. 1 (ИН 300010)	техническое первооружение в части замены ШРП	40	120	80	0	240	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.1.4.8.	ГРП № 1 в пос. Борок Некоузского р-на (ИН М49012)	техническое первооружение в комплексе, замена ГРП на ШРП	0	85,72	388,24	0	473,96	II квартал 2014 г.	IV квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.2.	Установка и замена запорного, регулирующего и измерительного оборудования										
2.2.1.	Замена оборудования, в том числе измерительного:										
2.2.1.1.	Компрессор Atlas Copco Xats 156 Dd (филиал в г. Мышкине)	1 шт.	0	1953,39	0	0	1953,39			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.2.	Насос Corken Coro-Flo FD-150 7кВт (филиал в г. Данилове)	1 шт.	0	123,47	0	0	123,47			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.3.	УПУ-21/2	1 шт.	0	197,46	0	0	197,46			II квартал	III квартал



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(отдел метрологии)									2015 г.	2015 г.
2.2.1.4.	Электромuftовый сварочный аппарат для сварки полиэтилевых труб деталями с закладными нагревателями Roweld Rofuse Basic 48 (филиал в г. Мышкине)	1 шт.	0	93,97	0	0	93,97			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.5.	Аппарат для электромuftовой сварки полиэтилевых, полипропиленовых труб «Барбара Компакт USB», J. Saugon S.A (филиал в г. Ростове)	1 шт.	0	232,2	0	0	232,2			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.6.	Аппарат для электромuftовой сварки полиэтилевых, полипропиленовых труб «Барбара ЦТФ», J. Saugon S.A (филиал в г. Ростове)	1 шт.	0	190,68	0	0	190,68			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.7.	Трассоискатель Radiodetection CAT4+ Genny4 (Тутаевский АЭУ)	1 шт.	0	143,39	0	0	143,39			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.8.	Электрогенератор трехфазный 5 кВт «ЭА 4600» (АДС, г. Гаврилов-Ям)	1 шт.	0	64,08	0	0	64,08			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.9.	Вращатель гидравлический ВРГ-12 «Динрус» (Ярославский АЭУ)	1 шт.	0	102,44	0	0	102,44			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.10.	Генератор дизельный	1 шт.	0	121,43	0	0	121,43			II квартал	III квартал

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	«Eisemann» P 2401 D (Тутаевский АЭУ)									2015 г.	2015 г.
2.2.1.11.	Маркероискатель Tempo Marker-Mate EML-100	1 шт.	0	79,08	0	0	79,08			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.12.	Станция гидравлическая МС-20 «Динрус» (филиал в г. Ростове)	1 шт.	0	298,98	0	0	298,98			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.1.13.	Грузопассажирский цельнометаллический фургон 7-местный ГАЗ- 27527-264 (аварийная газовая служба) (Некрасовский АЭУ)	1 шт.	0	628,4	0	0	628,4			II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
2.2.2.	Техническое переворужение газопроводов в части замены запорного и регулирующего оборудования										
	Газопровод высокого и низкого давления у ГРП № 2 по ул. Строителей г. Переславля- Залесского (ИН 30101)	замена двух подземных задвижек ДУ 150 мм и ДУ 300 на шаровые краны с ликвидацией колодцев	30	450	140	0	620	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.2.3.	Техническое переворужение газопроводов в части установки запорного и регулирующего оборудования										
2.2.3.1.	Газопровод высокого давления на выходе от	установка отключающего	-	1 257,88	1 400,24	0	2 658,12	III квартал 2014 г.	IV квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ГРС-Тутаев на г. Тутаев до ГРП № 1 Тутаевского р-на (ИН 300030)	устройства ДУ 400, установка свечи									
2.2.3.2.	Газопровод высокого давления от ГРС до ГРП № 1 пос. Борок Некоузского р-на (ИН М30109)	установка шарового крана в ограждении ДУ 150 на выходе от ГРС-Борок	30	140	80	0	250	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.3.	Совершенствование управления производством										
2.3.1.	Установка АСУ ТП РГ на ГРПБ в 12-м микрорайоне Дзержинского р-на г. Ярославля (ИН 300528)	система телеметрии	35	320	100	0	455	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.3.2.	Установка АСУ ТП РГ на ШРП № 2 на пересечении ул. Ленина и ул. Луговой пос. Пречистое Первомайского р-на (ИН Д300090)	система телеметрии	22	190	88	0	300	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.3.3.	Установка АСУ ТП РГ на ШРП № 38 у ж.д. 2а по ул. Мира в пос. Петровское Ростовского р-на (ИН Р300397)	система телеметрии	22	190	88	0	300	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
2.3.4.	Установка АСУ ТП РГ на ШРП № 56 у ж.д. 98 по ул. Советской в пос. Петровское	система телеметрии	22	190	88	0	300	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	перемычек, лупингов										
2.4.1.	Газопровод низкого давления от ШРП № 24 до ж.д. 66 по ул. Центральной с. Остров Гаврилов-Ямского р-на (закольцовка)	L = 60 м, D = 90 мм, п/э	473,31	0	0	0	473,31	I квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.		
2.4.2.	Газопровод низкого давления от ул. Свердлова до ул. Войкова, г. Гаврилов-Ям (закольцовка)	L = 250 м, D = 63 мм, п/э	496,43	0	0	0	496,43	I квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.		
2.4.3.	Газопровод высокого и низкого давления с установкой ШРП у д. 4 по ул. Февральской в г. Угличе (закольцовка)	ШРП, D = 57 мм, L = 20 м, D = 225 мм, L = 25 м, сталь	482,45	210	104,85	0	797,3	I квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	0	0	0	0				
	за счет средств прошлых лет		482,45	210	104,85	0	797,3				
2.4.4.	Газопровод высокого и низкого давления с установкой ШРП, ул. Луговая – ул. Набережная в г. Данилове (закольцовка)	ШРП, L = 40 м, D = 57-108 мм, сталь	374,3	0	0	0	374,3	I квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.		
2.4.5.	Газопровод низкого давления в г. Данилове по ул. Железнодорожной - Любимскому пер.	0,38 км, Ø 90, п/э	0	75,47	162,72	0	238,19	II квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	I квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(закольцовка)										
2.4.6.	Газопровод высокого давления по ул. Семашко, ул. Патова, г. Гаврилов-Ям (закольцовка)	L = 350 м, D = 150-200 мм	349,28	0	0	0	349,28	I квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.		
2.4.7.	Газопровод высокого давления в районе предприятия ООО «Переславский технопарк» в Переславском р-не (лупинг)	L = 500 м, D = 325 мм	595,54	0	0	0	595,54	I квартал 2015г.	IV квартал 2015г.		
2.4.8.	Газопровод высокого давления от ГРПБ № 4 до газопровода на с. Глебовское Переславского р-на (закольцовка)	L = 50 м, D = 89 мм	356,51	0	0	0	356,51	I квартал. 2015 г.	IV квартал 2015 г.		
	Всего по разделу II		4 864,56	13 111,65	4206,05	0	22 182,26				
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		3 665,19	12 901,65	4 101,2	0	20 668,04				
	за счет средств прошлых лет		1 199,37	210	104,85	0	1 514,22				
3. Резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»											
	Итого		0	0	6 095,47	0	6 095,47				
	Итого по разделу 3		0	0	6 095,47	0	6 095,47				
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	0	2 100,97	0	2 100,97				
	за счет средств прошлых лет		0	0	3 994,50	0	3 994,50				
	Всего по программе		6 484,06	13 111,65	51 632,86	0	71 228,57				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		5 284,69	12 901,65	45 733,66	0	63 920,00				
	за счет средств прошлых лет		1 199,37	210	5 899,2	0	7 308,57				

Список сокращений, используемых в таблице

АДС – аварийно-диспетчерская служба

АСУ ТП РГ – автоматизированная система управления технологическими процессами распределения газа

АЭУ – аварийно-эксплуатационный участок

в/ч – воинская часть

ГРП – газорегуляторный пункт

ГРПБ – газорегуляторный пункт блочный

ГРС – газораспределительная станция

ДРСП – дорожное ремонтно-строительное предприятие

ДСУ – дорожное строительное управление

ДУ – диаметр условного прохода

ж.д. – жилой дом

ИН – инвентарный номер

ОАО – открытое акционерное общество

ООО – общество с ограниченной ответственностью

ПИР – проектно-изыскательские работы

п/э – полиэтилен

СКЗ – станция катодной защиты

СМР – строительно-монтажные работы

УПУ – универсальная пробойная установка

филиал – филиал открытого акционерного общества «Газпром газораспределение Ярославль»

ШРП – шкафной регуляторный пункт

ЭХЗ – электрохимическая защита

УТВЕРЖДЕНА  
 постановлением  
 Правительства области  
 от 26.12.2014 № 1381-п  
 (в редакции постановления  
 Правительства области  
 от 03.06.2015 № 599-п)

**ПРОГРАММА**  
**газификации Ярославской области, финансируемая за счет средств специальных надбавок к тарифам**  
**на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям открытого акционерного общества**  
**«Рыбинскгазсервис» на 2015 год**

№ п/п	Наименование и адрес объекта/период специальной надбавки	Основные технические характеристики	Стоимость, тыс. руб.					Календарные сроки исполнения			
			ПИР	материалы и оборудование	СМР	прочие	итого	ПИР		СМР	
								начало	завершение	начало	завершение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1. Проектирование и строительство новых газораспределительных систем, сооружений и объектов</b>											
1.1.	Газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в пос. Рыбаков, г. Пошехонье	Р = 0,005 МПа, Ø 110 мм, Ø 90 мм, Ø 63мм, L = 0,795 км	0	590,66	413,98	49,81	1 306,96	I квартал 2014 г.	IV квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
		технологическое присоединение вновь построенного объекта к действующим газораспределительным сетям с	0	0	0	252,51					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		пусконаладочными работами, а также работы по восстановлению газоснабжения при прекращении подачи газа существующим потребителям									
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	590,66	413,98	302,32	1 306,96				
	за счет средств прошлых лет		0	0	0	0	0				
1.2.	Система электрохимической защиты газопровода от коррозии по Железнодорожной ул., г. Рыбинск	выпрямитель катодной защиты В-ОПЕ-М1С1-42-48-У1-В, анодный заземлитель ферросилитовый ЭлЖК-1500	0	226,72	168,17	0	394,89	I квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	0	0	0	0				
	за счет средств прошлых лет		0	226,72	168,17	0,00	394,89				
1.3.	Система электрохимической защиты газопровода от коррозии по ул. Радищева, г. Рыбинск	выпрямитель катодной защиты В-ОПЕ-М1С1-42-48-У1-В, анодный заземлитель ферросилитовый ЭлЖК-1500	0	226,72	179,54	0,00	406,26	I квартал 2014 г.	III квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	0	0	0	0				
	за счет средств		0	226,72	179,54	0,00	406,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	прошлых лет										
1.4.	Распределительный газопровод, Ярославская область, Рыбинский район, Покровское сельское поселение, пос. Красная Горка, Трутневская ул.	P = 0,005 МПа, Ø 160 мм, Ø 110 мм, L = 0,837 км; P = 0,3 МПа, Ø 57 мм, L = 0,003 км; ГРПШ - 1 шт.	0	618,20	717,62	42,00	1 450,24			II квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
		технологическое присоединение вновь построенного объекта к действующим газораспределительным сетям с пусконаладочными работами, а также работы по восстановлению газоснабжения при прекращении подачи газа существующим потребителям				72,42					
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	0	0	0	0				
	за счет средств прошлых лет		0	618,20	717,62	114,42	1 450,24				
	Итого по разделу 1		0	1 662,30	1 479,31	416,74	3 558,35				
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	590,66	413,98	302,32	1 306,96				
	за счет средств прошлых лет		0	1 071,64	1 065,33	114,42	2 251,39				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>2. Реконструкция и модернизация газораспределительных систем, сооружений и отдельных объектов газоснабжения</b>											
<b>2.1. Сооружение технологических закольников, перемычек, лупингов</b>											
2.1.1.	Распределительный газопровод в с. Ясная Поляна, Пошехонский район (закольцовка)	P = 0,6 МПа, Ø 63 мм, L = 1,08 км; P = 0,005 МПа, Ø 110 мм, L = 0,14 км; ГРПШ – 1 шт.	0	863,02	463,00	0	1 326,02	I квартал 2014 г.	IV квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	II квартал 2016 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0,00	863,02	463,00	0,00	1 326,02				
	за счет средств прошлых лет		0	0	0	0	0				
2.1.2.	Газопроводы высокого и низкого давлений в микрорайоне Заволжье-2, г. Рыбинск (закольцовка)	P = 0,6 МПа, Ø 90 мм, L = 1,75 км; P = 0,005 МПа, Ø 110 мм, L = 0,3 км; ГРПШ – 1 шт.	2013,74	0	0	0	2013,74	I квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	II квартал 2016 г.	IV квартал 2016 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		2 013,74	0	0	0	2 013,74				
	за счет средств прошлых лет		0	0	0	0	0				
2.1.3.	Газопровод среднего давления по ул. Полиграфской, г. Рыбинск (закольцовка)	P = 0,3 МПа, Ø 108 мм, L = 0,4 км	0	541,93	353,71	42,00	1 155,28	I квартал 2014 г.	IV квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.
		технологическое присоединение вновь построенного объекта к действующим газораспределительным сетям с пусконаладочными	0	0	0	217,64					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		работами, а также работы по восстановлению газоснабжения при прекращении подачи газа существующим потребителям									
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	0	0	0	0				
	за счет средств прошлых лет		0	541,93	353,71	259,64	1 155,28				
<b>2.2. Реконструкция газораспределительных систем и сооружений</b>											
2.2.1.	ГРП № 9, пос. Октябрьский, Рыбинский муниципальный район	замена оборудования на УГРШ - 50 Н-2 ДМ с регуляторами давления РДП - 50Н	0	406,33	236,38	0	642,71	III квартал 2014 г.	IV квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	406,33	236,38	0,00	642,71				
	за счет средств прошлых лет		0	0	0	0	0				
2.2.2.	ГРП № 19, пос. Дюдьково, Рыбинский муниципальный район	замена оборудования на УГРШ - 50 Н-2 ДМ с регуляторами давления РДП - 50Н	0	367,44	231,60	0	599,04	III квартал 2014 г.	IV квартал 2014 г.	II квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	367,44	231,60	0,00	599,04				
	за счет средств прошлых лет		0	0	0	0	0				
2.2.3.	Газопровод высокого	реконструкция	1 117,00	0	0	0	1 117,00	I квартал	IV квартал	II квартал	IV квартал

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	давления от ГРС-2 до ГРП пос. Назарово Рыбинского района (инвентарный номер 42200344)	газопровода высокого давления (замена стальной трубы Д = 108 мм на полиэтиленовую Д = 315 мм) L = 1,8 км						2015 г.	2015 г.	201 г.	2016 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		1 117,00	0	0	0	1 117,00				
	за счет средств прошлых лет		0	0	0	0	0				
<b>2.3. Приобретение, установка и замена технологического запорного, регулирующего и измерительного оборудования</b>											
	Контроллер South MasterPro Mobile S10	1 шт.	-	125,00	-	-	125,00	-	-	III квартал 2015 г.	III квартал 2015 г.
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	125,00	0	0	125,00				
	за счет средств прошлых лет		0	0,00	0	0	0,00				
	Итого по разделу 2		3 130,74	2 303,72	1 284,69	259,64	6 978,79				
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		3 130,74	1 761,79	930,98	0	5 823,51				
	за счет средств прошлых лет		0	541,93	353,71	259,64	1 155,28				
<b>3. Резерв средств на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»</b>											
	Итого по разделу 3		0	0	16 637,80	0	16 637,80				
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		0	0	16 637,80	0	16 637,80				
	за счет средств прошлых лет		0	0	0	0	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего по программе		3 130,74	3 966,02	19 401,80	676,38	27 174,94				
	в том числе:										
	за счет средств 2015 г.		3 130,74	2 352,45	17 982,76	302,32	23 768,27				
	за счет средств прошлых лет		0	1 613,57	1 419,04	374,06	3 406,67				

Список сокращений, используемых в таблице

ГРП – газорегуляторный пункт  
 ГРПШ – газорегуляторный пункт шкафной  
 ГРС – газораспределительная станция  
 ПИР – проектно-изыскательские работы  
 СМР – строительно-монтажные работы