



## АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.09.2016

№ 807

*О внесении изменений в постановление администрации области от 11.12.2015 № 1242 «Об утверждении Программы газификации Владимирской области на 2016 год, финансовое обеспечение которой будет осуществляться за счет специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Владимир»*

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 03.05.2001 № 335 «О порядке установления специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации» п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменения в постановление администрации области от 11.12.2015 № 1242 «Об утверждении Программы газификации Владимирской области на 2016 год, финансовое обеспечение которой будет осуществляться за счет специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Владимир»:

1.1. В названии и пункте 1 постановления слова «финансовое обеспечение которой будет осуществляться» заменить словом «финансируемой»;

1.2. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора области по развитию инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области



С.Ю. Орлова

Приложение  
к постановлению администрации области  
от 14.09.2016 № 807

Программа газификации Владимирской области на 2016 год,  
финансируемой за счет специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа  
по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир"

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта (итого)	Сумма расходов на 2016 год, тыс. руб. без НДС						Календарные сроки исполнения			Справочно. Количество потребителей (население) по проекту	
				ПИР	Материалы и оборудование	СМР	Регистрация объектов	Прочие	Итого	начало	окончание	СМР		начало
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения населенных пунктов д. Тургенево, д. Селино, д. Савково, д. Адино Меленковского района	газопровод высокого давления Р < 1,2 МПа, Ду 160 - 225 мм, протяженность 15,018 км, ГРПБ - 1 шт., ГРПШ - 3 шт.	63 283,45	752,29	19 853,38	2 753,91	0,00	747,90	24 107,48	1 кв. 2015 г.	III кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	III кв. 2017 г.	840
2	Технологическая закольцовка газопровода высокого давления Р ≤ 0,6 МПа ГРС Второво - д. Мишнево, с газопроводом высокого давления Р ≤ 0,6 МПа к д. Остров Камешковского района Владимирской области	газопровод высокого давления Р < 0,4 МПа, Ду 225 мм, протяженность - 10,37 км	32 278,59	373,72	9 960,65	5 292,80	0,00	594,77	16 221,94	III кв. 2015 г.	III кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	II кв. 2017 г.	
3	Газопровод среднего давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Второво Камешковского района Владимирской области (1-ый этап строительства: газопроводы среднего давления Г2 от ГРПБ № 1 до ШРП № 1, от ГРПБ № 2 до ШРП № 2, 2 ШРП)	газопровод среднего давления Р < 0,3 МПа, Ду 90 мм, протяженность - 3,51 км, ШРП - 2 шт.	14 161,43	0,00	0,00	10 853,61	0,00	400,10	11 253,71			II кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	703
4	Газопровод среднего давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в пос. Мирный Камешковского района Владимирской области (1-ый этап строительства: газопровод среднего давления Г2 от ГРПБ до ШРП, ШРП, газопровод низкого давления Г1 от ШРП, без газопроводов вводов)	общая протяженность - 1,44 км, в т.ч. 1,38 км газопровод среднего давления Р < 0,3 МПа, Ду 90 мм, 10,06 км газопровод низкого давления Р < 0,005 МПа, Ду 160-63 мм, ШРП - 1 шт.	44 138,04	0,00	9 545,00	26 030,81	22,00	1 024,70	36 622,51			II кв. 2016 г.	IV кв. 2016 г.	194
5	Газопровод высокого давления, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Заречной и ул. Фрунзе в с. Ляхи Меленковского района (3-й этап строительства: распределительный газопровод низкого давления без газопроводов - вводов)	общая протяженность - 4,00 км, в т.ч. 1,4 км газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, Ду 110 мм, 2,6 км газопровод низкого давления Р < 0,005 МПа, Ду 160 - 63 мм, ШРП - 1 шт.	3 490,56	96,41	1 160,77	1 071,54	22,00	72,32	2 423,04			IV кв. 2015 г.	III кв. 2016 г.	92

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта (этап)	Сумма расходов на 2016 год, тыс. руб. без НДС						Календарные сроки исполнения				Справочно. Количество потребителей (население) по проекту	
				ПИР	Материалы и оборудование	СМР	Регистрация объектов	Прочие	Итого	ПИР		СМР			
										начало	окончание	начало	окончание		
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
1	Газопровод высокого давления до 3-х ШРП, 3 ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Коплино, д. Верхуонжа Меленковского района	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	Газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа, ГРУ, газоснабжение блочно-модульной котельной детского оздоровительно-образовательного лагеря «Белый городок» в с. Борнсоглеб Муромского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до границ земельного участка)	общая протяженность - 9,89 км, в т.ч. 0,48 км газопровод высокого давления $P < 0,6$ МПа, Ду 110 мм, 9,41 км газопровод низкого давления $P < 0,005$ МПа, Ду 160 - 63 мм, ШРП - 3 шт.	4 429,57	0,00	4 030,32	22,00	377,25	4 429,57	0,00	4 429,57	0,00	0,00	0,00	0,00	95
7	Газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа, ГРУ, газоснабжение котельной детского оздоровительно-образовательного лагеря «Белый городок» в с. Борнсоглеб Муромского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до границ земельного участка)	газопровод высокого давления $P < 0,6$ МПа, протяженность - 3,525 км	7 711,12	0,00	7 462,45	0,00	0,00	7 462,45	0,00	7 462,45	0,00	0,00	0,00	0,00	1
8	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения жилых домов д. Афинеево Юрьево-Польского района	газопровод высокого давления $P < 1,2$ МПа, протяженность - 5,65 км, Ду 110 мм, ШРП - 1 шт.	11 454,21	1 580,89	3 847,94	0,00	389,09	11 454,21	0,00	11 454,21	0,00	0,00	0,00	0,00	25
9	Газопроводы высокого давления $P \leq 1,2$ МПа для газоснабжения потребителей южной части Ковровского района, газопользователя оборудования сталепрокатного завода и заготовки с городскими сетями г.Коврова	общая протяженность - 11,22 км, в т.ч. 11,1 км газопровод высокого давления $P < 1,2$ МПа, 0,12 км газопровод высокого давления $P < 0,6$ МПа, ГРПБ - 1 шт., СКЗ - 1 шт.	66 472,79	0,00	4 206,36	0,00	179,00	14 444,46	0,00	14 444,46	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	Газопровод высокого давления до ГРПБ, ГРПБ для газоснабжения жилого фонда с. Красное Заречье Юрьево-Польского района Владимирской области	газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа, протяженность - 8,934 км, ГРПБ с АСУ ТП - 1 шт., СКЗ - 1 шт.	14 227,51	0,00	0,00	0,00	187,92	187,92	0,00	187,92	0,00	0,00	0,00	0,00	189
11	Газопровод высокого давления до ГРПБ, ГРПБ распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилого фонда д. Звенцово Юрьево-Польского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ГРПБ, ГРПБ)	газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа, протяженность - 0,218 км, ГРПБ с АСУ ТП - 1 шт.	2 361,30	0,00	369,56	0,00	141,71	779,36	0,00	779,36	0,00	0,00	0,00	0,00	93
12	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Янгтарной, ул. Стромынской в д. Дворичи Киржачского района (3-й этап строительства: распределительные газопроводы низкого давления, без газопроводов-вводов)	общая протяженность 1,318 км, газопровод высокого давления - 0,015 км, газопровод низкого давления - 1,303 км, ШРП - 1 шт.	1 471,99	0,00	231,14	22,00	7,90	399,18	0,00	399,18	0,00	0,00	0,00	0,00	135
13	Газопровод высокого давления, ПРГ, газопровод низкого давления, газоснабжение котельной № 9 монастыря по ул. Ленина, 51-в в пос. Боголюбово Суздальского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления, ПРГ)	газопровод высокого давления $P < 0,6$ МПа, протяженность 0,499 км, ГРПШ-1 шт.	4 038,09	0,00	0,00	22,00	61,29	83,29	0,00	83,29	0,00	0,00	0,00	0,00	1

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта (этапа)	Сумма расходов на 2016 год, тыс. руб. без НДС							Календарные сроки исполнения				Справочно. Количество потребителей (население) по проекту
				ПИР	Материалы и оборудование	СМР	Регистрация объектов	Прочие	Итого	ПИР	СМР		Справочно. Количество потребителей (население) по проекту		
											начало	окончание		начало	
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
14	Модульная газовая котельная мощностью 13,5 Гкал/ч по ул. Молодежной, г. Камешково, Владимирской области (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до ввода в БКУ-16000В)	газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, протяженность 0,599 км	1 140,51	0,00	0,00	162,08	0,00	11,70	173,78			IV кв. 2015 г.	II кв. 2016 г.	I	
15	Газопровод высокого давления от п. Никологоры до д. Ерофеево Вязниковского района	газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, протяженность - 4,616 км, ГРПШ - 4 шт.	7 387,18	736,25	3 852,22	2 177,16	0,00	277,73	7 043,36	III кв. 2015 г.	III кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	3367, в т.ч. 2091 квартира	
16	Газопровод высокого давления, Р ≤ 0,6 МПа до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Усолжье Камешковского района	пуско-наладочные работы, врезка газопровода высокого давления	199,92	0,00	0,00	0,00	199,92		199,92			I кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	68	
17	Газопровод высокого давления, Р ≤ 0,6 МПа до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Ступино Камешковского района	пуско-наладочные работы, врезка газопровода высокого давления	97,36	0,00	0,00	0,00	97,36		97,36			I кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	102	
18	Газопровод высокого давления Р ≤ 1,2 МПа до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Кузнецово и д. Астафьево Собинского района	проектирование (корректировка проекта), газопровод высокого давления Р < 1,2 МПа, Ду 110 мм, протяженность - 2,6 км, ГРПШ - 2 шт.	2 773,10	318,37	0,00	0,00	0,00	0,00	318,37	III кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	91	
19	Сети газоснабжения в районе ул. Родниковая микрорайона Юрьевец г. Владимира	общая протяженность - 1,18 км, 0,04 км газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, Ду 63 мм, 1,14 км газопровод низкого давления Р < 0,005, Ду 225-63 мм, ШРП - 1 шт.	3 902,13	0,00	850,51	2 282,10	0,00	163,56	3 296,17			III кв. 2016 г.	IV кв. 2016 г.	123 квартиры	
20	Газоснабжение жилого фонда в д. Багриново, д. Загорье, д. Филиппуши Суздальского района (1-й этап строительства: газопровод высокого давления до д. Багриново, д. Загорье)	газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, Ду 110 мм, протяженность - 0,252 км, ШРП - 2 шт.	1 805,25	0,00	1 274,72	425,85	22,00	82,68	1 805,25			III кв. 2016 г.	IV кв. 2016 г.	121	
21	Газопровод высокого давления Р ≤ 1,2 МПа до головного ПРГ, головное ПРГ в д. Илькино, газопровод высокого давления Р ≤ 0,6 МПа до 2-х ШРП, 2 ШРП для газоснабжения жилых домов в д. Савино, д. Ивашево Киржачского района	газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, Ду 110 мм, протяженность - 5,96 км, ШРП - 3 шт.	9 009,29	0,00	878,77	248,19	0,00	0,00	1 126,96			IV кв. 2016 г.	III кв. 2017 г.	405	
22	Межпоселковый газопровод высокого давления до населенных пунктов с. Малые Всегодичи, д. Ильино, д. Артемово Ковровского района с установкой в них ШРП	проектирование, газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, Ду 110 мм, протяженность - 1,5,6 км, ШРП - 4 шт.		995,77	0,00	0,00	0,00	725,12	1 720,89	I кв. 2015 г.	IV кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	433	

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта (этап)	Сумма расходов на 2016 год, тыс. руб. без НДС							Календарные сроки исполнения				Справочно. Количество потребителей (население) по проекту
				ПИР	Материалы и оборудование	СМР	Регистрация объектов	Прочие	Итого	начало	окончание	ПИР	начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
23	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов д. Травинино Сулодского района	проектирование, общая протяженность - 5,7 км, в т.ч. 4,1 км газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, Ду 110 мм, 1,6 км газопровод низкого давления Ду 160-63. ШРП - 1 шт.		757,40	0,00	0,00	0,00	0,00	757,40	II кв. 2016 г.	IV кв. 2016 г.				
24	Газопровод высокого давления до населенных пунктов пос. Болдино, д. Болдино, пос. Сушнево Петушинского района	проектирование, газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа, протяженность - 10,3 км, ШРП - 3 шт., ГРПБ - 1 шт.		1 371,28	0,00	0,00	0,00	0,00	1 371,28	I кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.				
25	Газопровод высокого давления для перевода жилого фонда на природный газ г. Костерево-1 Петушинского района	проектирование, ориентировочная протяженность газопровода высокого давления 1,52 км		475,78	0,00	0,00	0,00	0,00	475,78	III кв. 2016 г.	II кв. 2017 г.				
26	Газопровод высокого давления с переводом на поквартрное отопление жилого фонда д. Дубки Киржачского района	проектирование, ориентировочная протяженность газопровода высокого давления - 1,0 км		378,39	0,00	0,00	0,00	0,00	378,39	III кв. 2016 г.	II кв. 2017 г.				
27	Реконструкция газопровода низкого давления г. Вязники ул. Железнодорожная (инв. № 30097а), в части увеличения пропускной способности	проектирование, протяженность газопровода низкого давления - 0,332 км		377,09	0,00	0,00	0,00	0,00	377,09	III кв. 2016 г.	II кв. 2017 г.				
28	Реконструкция газопровода низкого давления г. Вязники ул. Вокзальная, Сиреневая (инв. № 30072), в части увеличения пропускной способности	проектирование, протяженность газопровода низкого давления - 1,822 км		494,50	0,00	0,00	0,00	0,00	494,50	III кв. 2016 г.	II кв. 2017 г.				
<b>Итого</b>				<b>8 708,14</b>	<b>63 477,64</b>	<b>71 445,82</b>	<b>132,00</b>	<b>5 742,02</b>	<b>149 505,62</b>						

## Источники финансирования программы газификации Владимирской области на 2016 год

№ п/п	Источники финансирования	Сумма, тыс. руб. без НДС
1	Специальная надбавка к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир", на 2016 год	125 668,28
2	Специальная надбавка к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир", на 2014 год	6 573,57
3	Специальная надбавка к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир", на 2015 год	17 080,18
4	Сумма превышения доходов над расходами АО "Газпром газораспределение Владимир" от технологического присоединения потребителей с областными правовыми актами	183,59
<b>Итого</b>		<b>149 505,62</b>

