



# АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.12.2017

№ 1014

*О внесении изменений в постановление администрации области от 27.12.2016 № 1186*

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 в постановление администрации области от 27.12.2016 № 1186 «Об утверждении Программы газификации Владимирской области на 2017 год, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Владимир» изменения, изложив приложение к постановлению в редакции согласно приложению.

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.

И.о. Губернатора области



А.В. Коньшев

# Приложение

## К постановлению администрации области от 01.12.2017 № 1014

Программа газификации Владимирской области на 2017 год,  
финансируемая 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	Стоимость расходов на 2017 год, тыс.руб. без НДС			Календарные сроки выполнения работ				Справочно. Количество потребителей (население)	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов
				ПИР	СМР	Итого	ПИР		СМР			
				4	5	6	начало	окончание	начало	окончание		
	1	2	3				7	8	9	10	11	12
1	Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения населенных пунктов д. Тургенево, д. Селино, д. Савково, д. Адино Мелецковского района	Протяженность - 15,018 км. Газопровод высокого давления P≤1,2МПа Ду 160, 225 мм. ГРПБ - 1 шт., ГРПШ - 3 шт.	62 964,63	0,00	33 525,22	33 525,22			III кв. 2016 г.	I кв. 2018 г.	840	24 167,23
2	Газопровод высокого давления P≤0,6 МПа до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Тургенево Мелецковского района (1-ый этап. Газопровод высокого давления P≤0,6 МПа до ШРП, ШРП)	Протяженность- 2,272 км. Газопровод высокого давления P≤0,6МПа Ду мм, ГРПШ - 1 шт.	4 082,79	0,00	3 121,15	3 121,15			IV кв. 2017 г.	I кв. 2018 г.	501	0,00
3	Технологическая закладка газопровода высокого давления P≤0,6 МПа ГРС Второво-д. Мишнево, с газопроводом высокого давления P≤0,6 МПа к д. Остров Камешковского района Владимирской области (1-ый этап строительства)	Протяженность 10,37 км. Газопровод высокого давления P<0,4 МПа Ду 225 мм	34 373,12	0,00	5 855,02	5 855,02			III кв. 2016 г.	IV кв. 2017 г.		28 518,10
4	Технологическая закладка газопровода высокого давления P≤0,6 МПа ГРС Второво-д. Мишнево, с газопроводом высокого давления P≤0,6 МПа к д. Остров Камешковского района Владимирской области (2-ой этап строительства. Газопровод - отвод на индустриальный парк "Камешково")	Протяженность 2,8 км. Газопровод высокого давления P≤0,6МПа 2,7 км, газопровод среднего давления P≤0,3МПа 0,1 км, ГРПШ-1шт.	13 825,99	562,02	12 015,39	11 453,37			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.		159,25
5	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-й этап -Газопроводы среднего давления от ГРПБ №1 до ШРП №1 и от ГРПБ №2 до ШРП №2, ШРП №1 и ШРП №2, распределительный газопровод низкого давления (протяженностью - 13118,5 м)	Протяженность - 13,1185 км. Газопровод среднего давления P≤0,3МПа, протяженностью 3,51 км Ду 90 мм, газопровод низкого давления P<0,005 Мпа, протяженностью 9,6085 км Ду 225-63 мм	41 863,17	0,00	31 027,49	31 027,49			II кв. 2016 г.	IV кв. 2017 г.	565	9 751,48

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта	Стоимость расходов на 2017 год, тыс.руб. без НДС			Календарные сроки выполнения работ				Справочно Количество потребителей (население)	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов
				ПИР	СМР	Итого	ПИР		СМР			
							начало	окончание	начало	окончание		
	1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	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	2 Протяженность - 2,87 км. Газопровод высокого давления Р < 1,2 МПа Ду 110 мм, ГРПШ - 2 шт.	3 997,46	0,00	3 746,40	3 746,40			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	91	251,06
7	Газопровод высокого давления Р ≤ 1,2 МПа, ГРУ, газоснабжение блочно-модульной котельной детского оздоровительно-образовательного лагеря «Белый городок» в с. Борисотлеб Муромского района (1- этап строительства, газопровод высокого давления до границ земельного участка)	3 Протяженность 3,525 км Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа	7 711,12	0,00	270,67	270,67			IV кв. 2016 г.	III кв. 2017 г.		5 841,64
8	Газопровод высокого давления Р ≤ 1,2 МПа до головного ПРГ, головное ПРГ в д. Ильино, газопровод высокого давления Р ≤ 0,6 МПа до двух ШРП, два ШРП для газоснабжения жилых домов в д. Савино, д. Ивашево Киржачского района	4 Протяженность - 5,96 км. Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа L = 5,96 км Ду 110 мм, ШРП - 2 шт., ГРПБ с АСУ ТП - 1 шт.	13 493,44	0,00	11 027,07	11 027,07			IV кв. 2016 г.	IV кв. 2017 г.	255	2 468,37
9	Межпоселковый газопровод высокого давления до населенных пунктов с. Малые Всегодичи, д. Ильино, д. Артемово Ковровского района с установкой в них ШРП	5 Протяженность - 15,6 км. Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа Ду 110 мм ШРП - 7 шт.	32 347,72	270,72	0,00	270,72	I кв. 2015 г.	I кв. 2018 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	433	3 026,92
10	Газопровод высокого давления для перевода жилого фонда на природный газ г. Костерево-1 Петушинского района	6 Протяженность - 2,684 км. Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа L = 2,684 км Ду 110 мм	7 619,15	336,79	0,00	336,79	III кв. 2016 г.	IV кв. 2017 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.		302,83
11	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы для газоснабжения жилых домов д. Травинино Судогодского района	7 Протяженность - 6,236 км. Газопровод высокого давления Р < 0,6 МПа L = 4,57 км Ду 110 мм ШРП - 1 шт, газопровод низкого давления Р < 0,005 L = 1,67 км Ду 160-63 мм	11 276,78	0,00	9 845,42	9 845,42			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	52	856,03
12	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Воютино Меленковского района (1-этап строительства - газопровод высокого давления, до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления)	8 Протяженность - газопровод высокого давления - 4,3545 км, ШРП - 1 шт.	7 639,29	0,00	6 999,57	6 999,57			I кв. 2017 г.	I кв. 2018 г.	195	0,00

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта	Стоимость расходов на 2017 год, тыс.руб. без НДС			Календарные сроки выполнения работ						Справочно. Количество потребителей (население)	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов
				ПИР	СМР	Итого	ПИР		СМР		окончание	окончание		
							начало	окончание	начало	окончание				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
13	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Влчичино Меленковского района	Протяженность - газопровод высокого давления - 0,3 км, ШРП - 1 шт.	504,10	0,00	420,80	420,80			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	116	0,00		
14	Распределительный газопровод для газоснабжения жилых домов в п. Колокша Собинского района Владимирской области	Протяженность - 9,18 км, в том числе газопровод низкого давления 9,18 км	11 657,72	185,52	0,00	185,52	I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	198	0,00		
15	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения многоквартирных жилых домов по ул. Железнодорожная в п. Колокша Собинского района	Протяженность - 0,4 км, газопровод высокого давления - 0,1 км, ШРП - 1 шт., распределительные сети низкого давления - 0,3 км	1 123,98	139,05	0,00	139,05	IV кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	II кв. 2018 г.	III кв. 2018 г.	63	0,00		
16	Распределительные газопроводы и газопроводы - вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Ивашково Камешковского района Владимирской области (1 этап строительства - распределительные газопроводы)	Протяженность - 1,741 км, газопровод низкого давления	1 399,66	0,00	1 399,66	1 399,66			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	34	0,00		
17	Газопровод среднего давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы - вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в с. Птакино Камешковского района (1-этап строительства - газопровод среднего давления, ШРП, распределительный газопровод низкого давления)	Общая протяженность газопровода 3,238 км, в том числе газопровод высокого давления - 0,054 км, газопровод низкого давления - 3,184 км, ШРП - 1 шт.	5 816,10	0,00	5 816,10	5 816,10			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	138	0,00		
18	Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления жилых домов в д. Кижаны Камешковского района (1-этап строительства - распределительный газопровод)	Протяженность - 2,170 км, газопровод низкого давления	3 022,60	0,00	3 022,60	3 022,60			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	57	0,00		
19	Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления жилых домов в д. Кунинино Камешковского района (1-этап строительства - распределительный газопровод)	Протяженность - 1,793 км, газопровод низкого давления	2 078,15	0,00	2 078,15	2 078,15			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	52	0,00		
20	Распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления жилых домов в с. Мостица Камешковского района (1-этап строительства - распределительный газопровод)	Протяженность - 1,642 км, газопровод низкого давления	4 030,69	0,00	4 030,69	4 030,69			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	54	0,00		

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта	Стоимость расходов на 2017 год, тыс. руб. без НДС			Календарные сроки выполнения работ						Справочно. Количество потребителей (население)	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов
				ПИР	СМР	Итого	ПИР		СМР		окончание			
							начало	окончание	начало	окончание				
			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
21	Распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Костенец Селивановского района Владимирской области (1 этап строительства - распределительные газопроводы)	Протяженность - 1,436 км, газопровод низкого давления	2 643,16	0,00	2 643,16	2 643,16			I кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	144	0,00		
22	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения жилых домов с.Афинеево Юрьев-Польского района	Протяженность - 5,6505 км, газопровод высокого давления, ШРП - 1 шт.	11 454,21	0,00	1 086,91	1 086,91			I кв. 2016 г.	II кв. 2017 г.	25	6 588,24		
23	Газопровод высокого давления от п.Никологоры до д.Ерофеево Вязниковского района Владимирской области	Протяженность - 4,6235 км, Газопровод высокого давления P<0,6 МПа L= 4,1005 км, газопровод среднего давления P<0,3 МПа L=0,523 км, ШРП - 4шт.	7 387,18	0,00	953,00	953,00			III кв. 2015 г.	III кв. 2016 г.	3367, в т.ч. 2091 квартир	5 193,69		
24	Газопровод среднего давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в п. 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)	Протяженность - 14,537 км, Газопровод среднего давления P<0,3 МПа L= 1,3845 км, газопровод низкого давления P<0,005 МПа L=10,057 км газопроводы-вводы P<0,005 L=3,0955 км, ШРП - 1шт.	44 138,04	0,00	658,94	658,94			II кв. 2016 г.	IV кв. 2017 г.	194	34 379,74		
25	Сети газоснабжения в районе ул.Родниковая мкр-на Юрьевец г.Владимира	Протяженность - 1,180 км, Газопровод высокого давления P<0,6 МПа L= 0,040 км, газопровод низкого давления P<0,005 МПа L=1,140 км, ШРП - 1 шт.	3 902,13	0,00	250,93	250,93			III кв. 2016 г.	IV кв. 2017 г.	123 квартир	1 888,62		
26	<b>объекты перспективного проектирования</b> Газопровод высокого давления до населенных пунктов п.Болдино, д.Болдино, п.Сушинево Петушинского района	Протяженность - 10,178 км, Газопровод высокого давления P<0,6 МПа L= 9,542 км, ШРП - 3 шт., ГРПБ - 1 шт., газопровод низкого давления L=0,635 км	21 131,47	1 160,17	0,00	1 160,17			I кв. 2016 г.	III кв. 2019 г.	306	768,61		
27	Газопровод высокого давления для газоснабжения жилого фонда п/о Дубки Киржачского района	Протяженность - 1,0 км, Газопровод высокого давления P<0,6 МПа L= 1,0 км Ду110 мм ШРП-1 шт.	1 877,41	127,71	0,00	127,71			III кв. 2016 г.	III кв. 2018 г.	котельная	128,31		

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта	Стоимость расходов на 2017 год, тыс. руб. без НДС			Календарные сроки выполнения работ						Справочно. Количество потребителей (население)	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов
				ПИР		Итого	ПИР		СМР		окончание	окончание		
				4	5		6	7	8	9				
28	Реконструкция газопровода низкого давления г. Великие ул. Вокзальная, Сиреневая (инв. № 30072), в части увеличения пропускной способности	Протяженность-1,197 км, Газопровод низкого давления L= 1,197 км Ду32-225 мм	2 226,38	322,49	1 703,32	2 025,81	III кв. 2016 г.	II кв. 2017 г.	IV кв. 2017 г.	II кв. 2018 г.				136,40
<b>Итого по программе</b>				<b>3 104,47</b>	<b>1 40 935,64</b>	<b>1 44 040,11</b>								

