

**ПРОГРАММА  
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"**

N 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 потребителе й по проекту
				ПИР	Материалы и оборудование	СМР	Регистрация объектов	Прочие	Итого	ПИР		СМР		
										начал о	окончание	начало	окончание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Межпоселковый газопровод высокого давления до населенных пунктов с. Малые Всегодичи, д. Ильино, д. Артемово Ковровского района с установкой в них ШРП	газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, Ду 225 мм, протяженность - 14 км, ШРП - 4 шт.	31963,62	638,02	0,00	27965,89	0,00	707,50	29311,41	I кв. 2015 г.	I кв. 2016 г.	II кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	433 потребителя
2.	Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения населенных пунктов д. Тургенево, д. Селино, д. Савково, д. Адино Меленковского района	газопровод высокого давления P < 1,2 МПа, Ду 160 мм, протяженность 14,212 км, ГРПБ - 1 шт., ГРПШ - 3 шт.	27538,27	481,07	0,00	16538,32	0,00	669,37	17688,76	I кв. 2015 г.	I кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	923 потребителя
3.	Технологическая закольцовка 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	газопровод высокого давления P < 0,4 МПа, Ду 160 - 225 мм, протяженность - 10,8 км	21106,14	498,31	0,00	13950,11	22,00	565,19	15035,61	III кв. 2015 г.	I кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	

4.	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 строительства: газопроводы среднего давления Г2 от ГРПБ N 1 до ШРП N 1, от ГРПБ N 2 до ШРП N 2, 2 ШРП)	газопровод среднего давления P < 0,3 МПа, Ду 90 мм, протяженность - 3,51 км, ШРП - 2 шт.	14161,43	0,00	0,00	10853,61	0,00	400,10	11253,71			II кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	703 потребителя
5.	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-й этап строительства: газопровод среднего давления Г2 от ГРПБ до ШРП, ШРП, газопровод низкого давления Г1 от ШРП без газопроводов-вводов)	общая протяженность - 3,78 км, в т.ч. 1,38 км газопровод среднего давления P < 0,3 МПа, Ду 90 мм, 2,4 км; газопровод низкого давления P < 0,005 МПа, Ду 160 - 63 мм, ШРП - 1 шт.	20563,22	0,00	0,00	17002,14	22,00	631,36	17655,50			II кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	194 потребителя
6.	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 P < 0,6 МПа, Ду 110 мм, 2,6 км; газопровод низкого давления P < 0,005 МПа, Ду160 - 63 мм, ШРП - 1 шт.	3424,20	0,00	0,00	0,00	22,00	37,34	59,34			III кв. 2015 г.	I кв. 2016 г.	92 потребителя

7.	Газопровод высокого давления до 3 ШРП, 3 ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Копнино, д. Верхоунжа Меленковского района	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.	4429,57	0,00	0,00	4030,32	22,00	377,25	4429,57			II кв. 2016 г.	IV кв. 2016 г.	95 потребителей
8.	Газопровод высокого давления P ≤ 1,2 МПа, ГРУ, газоснабжение блочно-модульной котельной детского оздоровительно-образовательного лагеря "Белый городок" в с. Борисоглеб Муромского района	газопровод высокого давления P < 0,6 МПа, протяженность - 3,6 км	8899,12	0,00	0,00	8499,37	22,00	377,75	8899,12			II кв. 2016 г.	IV кв. 2016 г.	1 потребитель (БМК)
9.	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения жилых домов д. Афинеево Юрьев-Польского района	газопровод высокого давления P < 1,2 МПа, протяженность - 2,57 км, Ду 110 мм, ШРП - 1 шт.	4274,37	747,07	0,00	3337,41	0,00	167,89	4252,37	I кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	III кв. 2016 г.	I кв. 2017 г.	25 потребителей
10.	Газопроводы высокого давления P ≤ 1,2 МПа для газоснабжения потребителей южной части Ковровского района, газоиспользующего оборудования сталепрокатного завода и закольцовки 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 с АСУ ТП - 1 шт., ЭХЗ - 1 шт.	66472,79	0,00	0,00	14340,33	0,00	0,00	14340,33			III кв. 2016 г.	IV кв. 2017 г.	
11.	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП,	проектирование, газопровод высокого		1371,28	0,00	0,00	0,00	0,00	1371,28	I кв. 2016 г.	IV кв. 2016 г.			



	исполнительной документации													
1.3.	Оформление акта приемки законченного строительством объекта													X
1.4.	Оформление разрешения на ввод объекта в эксплуатацию													X
1.5.	Регистрация права собственности													X
2.	Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения населенных пунктов д. Тургенево, д. Селино, д. Савково, д. Адино Меленковского района													
2.1.	Государственная экспертиза проектной документации	X	X											
2.2.	Строительно-монтажные работы и подготовка исполнительной документации						X	X	X	X	X	X	X	X
2.3.	Оформление акта приемки законченного строительством объекта													X
2.4.	Оформление разрешения на ввод объекта в эксплуатацию													X
2.5.	Регистрация права собственности													X
3.	Технологическая закольцовка 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													
3.1.	Государственная экспертиза проектной документации	X	X											
3.2.	Строительно-монтажные работы и подготовка исполнительной документации						X	X	X	X	X	X	X	X





	строительством объекта													
8.3.	Оформление разрешения на ввод объекта в эксплуатацию												X	
8.4.	Регистрация права собственности												X	
9.	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения жилых домов д. Афинеево Юрьев-Польского района													
9.1.	Проектно-изыскательские работы	X	X	X	X	X	X							
9.2.	Государственная экспертиза проектной документации							X	X					
9.3.	Строительно-монтажные работы и подготовка исполнительной документации										X	X	X	X
9.4.	Оформление акта приемки законченного строительством объекта													X
9.5.	Оформление разрешения на ввод объекта в эксплуатацию													X
10.	Газопроводы высокого давления $P \leq 1,2$ МПа для газоснабжения потребителей южной части Ковровского района, газоиспользующего оборудования сталепрокатного завода и закольцовки с городскими сетями г. Коврова													
10.1.	Строительно-монтажные работы и подготовка исполнительной документации							X	X	X	X	X	X	X
10.2.	Оформление акта приемки законченного строительством объекта													X
10.3.	Оформление разрешения на ввод объекта в эксплуатацию													X
11.	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы для газоснабжения жилых домов д. Травинино													

