



## РАСПОРЯЖЕНИЕ

### ГУБЕРНАТОРА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

05.10.2018

№ 99-рг

*О внесении изменений в приложение к распоряжению  
Губернатора области от 20.03.2017 № 33-рг*

В соответствии с Законом Владимирской области от 10.12.2001 № 129-ОЗ «О Губернаторе и администрации Владимирской области»:

1. Внести в приложение к распоряжению Губернатора области от 20.03.2017 № 33-рг «Об утверждении Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2017-2021 годы» изменения, дополнив Программу газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2017-2021 годы приложением № 11 в редакции согласно приложению.

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

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

Губернатор области



С.Ю. Орлова

## ПАСПОРТ

**подпрограммы газификации Владимирской области  
на 2019 год, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифу  
на транспортировку природного газа по газораспределительным сетям  
АО «Газпром газораспределение Владимир»,  
Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства,  
промышленных и иных организаций Владимирской области  
на 2017-2021 годы**

Цели подпрограммы	- повышение уровня газификации Владимирской области; -повышение надежности системы газоснабжения и газораспределения в целях обеспечения потребителей области природным газом в требуемых объемах; - развитие инженерной инфраструктуры как основы повышения качества жизни населения Владимирской области
Задачи подпрограммы	-строительство новых и реконструкция существующих газораспределительных сетей
Ответственный исполнитель подпрограммы	департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации Владимирской области
Участники подпрограммы	АО «Газпром газораспределение Владимир», департамент цен и тарифов администрации Владимирской области
Целевые показатели подпрограммы	- прирост (объем) потребления природного газа за 2019 год увеличится на 39 млн. м3/год; - строительство 109,74 км газопроводов; - газификация 3835 квартир (домовладений) природным газом
Этапы и сроки реализации подпрограммы	программа реализуется с I квартала 2019 года по IV квартал 2019 года
Объем и источники финансирования подпрограммы	общий объём финансирования программы составляет 160762,15 тыс. рублей за счёт средств АО «Газпром газораспределение Владимир»
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	1. Газификация природным газом: - 3835 квартир (домовладений); 2. Достижение к 01.01.2020 года уровня газификации Владимирской области природным газом 83%.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

Подпрограммы газификации Владимирской области на 2019 год, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир", по программам газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2017-2021 годы

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта	Стоимость расходов на 2019 год, тыс.руб.без НДС			Календарные сроки выполнения работ				Справочно. Количество потребителей (население)	Справочно. Объем расхода газа тыс. м3/год	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов
				ПИР	СМР	Итого	начало	окончание	СМР	окончание			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Объекты строительства</b>													
<b>Вязниковский район</b>													
1	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д.Палково Вязниковского района (1-ый этап строительства: Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП)	Протяженность-0,315 км Газопровод высокого давления Ду 63 мм, ГРПШ - 1 шт	804,41*	0,00	804,41	804,41			II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	17	105,8	0,00
2	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д.Роговская Вязниковского района (1-ый этап строительства: Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП)	Протяженность-0,01 км Газопровод высокого давления Ду 63 мм, ГРПШ - 1 шт	522,25*	0,00	522,25	522,25			II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	40	240,2	0,00
3	Распределительные газопроводы для газификации жилых домов д.Воробьевка Вязниковского района	Протяженность 3,7 км	3237,92*	3 237,92	3 237,92	3 237,92			II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	229	512,8	0,00
4	Распределительные газопроводы для газификации жилых домов д. Паустово Вязниковского района	Протяженность 8,03 км	24361,52*	24 361,52	24 361,52	24 361,52			II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	516	2 247,0	0,00
<b>Гусь-Хрустальный район</b>													
5	Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в с. Череево Гусь-Хрустального района	Протяженность 5,47 км	7 483,45	6 978,38	6 978,38	6 978,38			III кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.	149	403,0	0,00
<b>Камешковский район</b>													
6	Распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в с.Второво ул. Тимофеева	Протяженность 0,3 км	291,46	291,46	291,46	291,46			III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.	30	214,4	293,54
7	Газопровод высокого давления до ГРПШ, ГРПШ для газоснабжения жилых домов в д.Новосое Камешковского района, 601315, Владимирская обл., Камешковский р-н, д.Новосое (1-ый этап строительства: Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП)	Протяженность- 1,13 км Газопровод высокого давления, ГРПШ - 1 шт	2 771,64	1 671,67	1 671,67	1 671,67			II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	75	1 047,2	0,00
<b>Киржачский район</b>													
8	Газопровод высокого давления, ПРГ для газоснабжения жилых домов д.Новоселово Киржачского района	Газопровод высокого давления - 0,5 км, ШРП - 1 шт	2173,4*	0,00	2 173,40	2 173,40			III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.	283	690,0	339,81

## ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

Подпрограммы газификации Владимирской области на 2019 год, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир", Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2017-2021 годы

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта	Стоимость расходов на 2019 год, тыс.руб.без НДС			Календарные сроки выполнения работ			Справочно. Количество потребителей (население)	Справочно. Объем расхода газа тыс. м3/год	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов	
				ПИР	СМР	Итого	ПИР		СМР				
							начало	окончание					начало
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	
9	Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Акулово Киржачского района	Протяженность 6,73км	10 153,12		9 823,17	9 823,17			II кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.	812,0	0,00	
10	Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Полутино Киржачского района	Протяженность 3,16 км	3 679,07		2 658,39	2 658,39			II кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.	470,0	0,00	
11	Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Трохино Киржачского района	Протяженность 2,79 км	3 649,84		2 945,10	2 945,10			II кв. 2019 г.	IV кв. 2019 г.	440,8	0,00	
	<b>Ковровский район</b>												
12	Межпоселковый газопровод высокого давления до населенных пунктов с.Малые Всегодичи, д.Ильино, д.Артемово Ковровского района с установкой в них ШРП Ду 110 мм ШРП-7 шт. АСУ ТП ГРПБ - 1 шт.	Протяженность - 15,99 км. Газопровод высокого давления P<0,6 МПа Ду 110 мм ШРП-7 шт. АСУ ТП ГРПБ - 1 шт.	32 347,72*	0,00	29 050,08	29 050,08	1 кв. 2015 г.	III кв. 2018 г.	IV кв. 2018 г.	III кв. 2019 г.	433	1 320,2	3 321,33
	<b>Кольчугинский район</b>												
13	Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в с. Новобусино Кольчугинского района	Протяженность 8,7 км	12720,71		12720,71	12 720,71			I кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	1 260,0		
14	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительный газопровод низкого давления для газификации жилых домов в д. Марьино Кольчугинского района (1 ШРП-1 шт. ый этап строительства: Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП)	протяженность - 1,06 км. Газопровод высокого давления P<0,6 МПа Ду 110 мм ШРП-1 шт.	4 196,72		3 841,58	3 841,58			II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	762,4		
15	Распределительные газопроводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Петрушино Кольчугинского района	Протяженность 0,69 км	780,63		524,75	524,75			II кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	63,2		
	<b>Меленковский район</b>												
16	Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Лужи Меленковского района	Протяженность 2,16 км	1479,00		1085,24	1 085,24			I кв. 2019 г.	II кв. 2019 г.	224,6		
17	Межпоселковый газопровод высокого давления для газоснабжения жилых домов от с.Дмитриевы Горы до д. Большой Санчур, д.Малый Санчур, д.Муратово, д.Окшово Меленковского района	Протяженность 17 км, ШРП 4 шт.	39600,0*		14037,21	14 037,21			III кв. 2019 г.	IV кв. 2020 г.	2 138,0	1 651,00	

## ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

Подпрограммы газификации Владимирской области на 2019 год, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир", Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2017-2021 годы

№ п/л	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта	Стоимость расходов на 2019 год, тыс.руб. без НДС			Календарные сроки выполнения работ			Справочно. Количество потребителей (население)	Справочно. Объем расхода газа тыс.м3/год	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов	
				ПИР	СМР	Итого	начало	окончание	СМР				окончание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Петушинский район</b>													
18	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Липна (1-ый этап строительства. Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП)	протяженность - 1,0 км. Газопровод высокого давления P<0,6 МПа ШРП-1 шт.	1 453,26	1 453,26	1 453,26				II кв. 2019 г.	III кв. 2019г.	197	2 692,0	
19	Распределительные газопроводы для газификации жилых домов в д. Головино Петушинского района	Протяженность - 4,7 км	6977,01	6977,01	6 977,01				II кв. 2019 г.	III кв. 2019г.			
20	Газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов по адресу: Петушинский район, д. Головино, ул. Центральная, д.7в, д.49а б/н, д.8, д.б/н, д.б/н, д.б/н, д.49, д.38, д.60а, д.60б, д.65, д.45, д.57, д.б/н, д.6, д.32,б/н, д.176, д.б/н, д.11, д.60, д.б/н, д.69, д.б/н, д.б/н, д.40, д.64, д.68, д.б/н, д.76, б/н, д.62, д.9, д.б/н, д.25, д.б/н, д.б/н, д.б/н, ул.Князева д.16, д.б/н.	Протяженность- 0,312 км, газопроводы-вводы низкого давления ,48 шт	430,07	430,07	430,07				II кв. 2019 г.	III кв. 2019г.	100	688,6	
21	Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП для газоснабжения д.Шиботово Петушинского района	Протяженность -1,0 км, ШРП 1 шт	4 092,15*	688,93	688,93				III кв. 2019 г.	III кв. 2020г.	67	615,4	631,4
22	Газопровод высокого давления до населенных пунктов п.Болдино, д. Болдино, п.Сушнево Петушинского района	Протяженность- 10,3 км. Газопровод высокого давления P<0,6 МПа L= 10,3 км ШРП - 3 шт, ГРПБ - 1 шт.	21131,47*	1 500,00	1 500,00				IV кв. 2019 г.	IV кв. 2020 г.	306	18 921,0	2 038,94
<b>Судогодский район</b>													
23	Распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в пос. Красный низкого давления -10,797км Куст и д.Баркино Судогодского района	Протяженность. газопровод низкого давления -10,797км	19 577,51	19 577,51	19 577,51				II кв. 2019 г.	III кв. 2019г.	170	1167	
<b>Собинский район</b>													

## ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

Подпрограммы газификации Владимирской области на 2019 год, финансируемой за счет специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Владимир", Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Владимирской области на 2017-2021 годы

№ п/п	Наименование объекта	Основные технические характеристики	Сметная стоимость объекта	Стоимость расходов на 2019 год, тыс.руб.без НДС			Календарные сроки выполнения работ				Справочно Количество потребителей (население)	Справочно Объем расхода газа тыс.м3/год	Объем незавершенного строительства по программе предыдущих периодов
				ПИР	СМР	Итого	ПИР		СМР				
							начало	окончание		начало			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
24	Газопровод высокого давления P<=1,2 МПа до ШРП, ШРП, распределительный газопровод и газопроводы - вводы низкого давления для газоснабжения жилых домов в д. Юрино Собинского района (1-ый этап строительства: Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП)	протяженность - 1,4 км. Газопровод высокого давления P<0,6 МПа ШРП-1 шт.	4 382,99	4 382,99	4 382,99	4 382,99			II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	36	959,6	
25	Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительный газопровод низкого давления и газопроводы-вводы до границ земельных участков для газоснабжения жилых домов в д. Вежболово Собинского р-на (1-ый этап строительства: Газопровод высокого давления до ШРП, ШРП)	протяженность - 2,5 км. Газопровод высокого давления P<0,6 МПа, ШРП-1 шт.	2500*	2 500,00	2 500,00	2 500,00			II кв. 2019 г.	III кв. 2019 г.	35	328,8	
<b>Итого по объектам</b>					<b>154 237,01</b>	<b>154 237,01</b>							
<b>Объекты перспективного проектирования</b>													
<b>новое строительство</b>													
<i>Кольчугинский район</i>													
26	Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы для газификации жилых домов в пос. Большой Кольчугинского района Владимирской области	Протяженность - 5,95 км, в том числе: газопровод высокого давления - 3,2км., газопровод низкого давления - 2,75 км., ПРГ - 1шт.	32 000,00	1 500,00	0,00	1 500,00	I кв. 2019 г.	II кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	IV кв. 2020 г.	167	851,4	
<b>Итого по разделу проектирования:</b>					<b>1 500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 500,00</b>						0,00
<b>Всего новое строительство</b>					<b>1 500,00</b>	<b>154 237,01</b>	<b>155 737,01</b>						
<b>Прочее</b>													0,00
Сумма превышения расходов над доходами АО "Газпром газораспределение Владимир" от технологического присоединения, в части потребителей с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб.м в час и 5 куб.м. в час за 2018 год					0,00	5 025,14	5 025,14						0,00
<b>Итого по программе</b>					<b>1 500,00</b>	<b>159 262,15</b>	<b>160 762,15</b>				<b>3 835</b>	<b>39 175,4</b>	<b>8 276,0</b>

\* Сметная стоимость объекта подлежит уточнению по результатам экспертизы проектной документации и результатам инженерных изысканий

