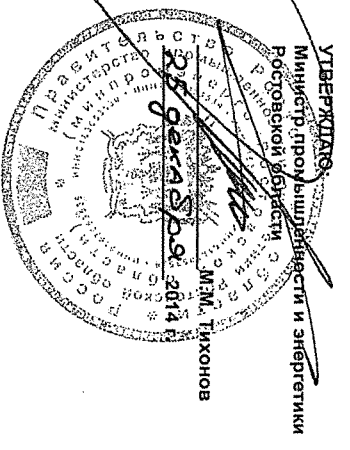


**Программа  
газификации Ростовской области по ОАО "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону" на 2015 год  
за счет средств спецнабавки**




Наименование и адрес объекта	Основные технические характеристики	ПНР	материалы и оборудование	СМР	Стоимость, тыс.руб.			итого	итого (с учетом работ выполняемых подрядными организациями с НДС)	Календарные сроки исполнения					количество газифицир. квартир, ком.бур., домов, пром.	Предполг. объем
					регист. объектов	прочие	прочие			начало	завершение	начало	завершение	квартал, месяц, год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
<b>1. Проектирование и строительство новых газопроводов</b>																
Дзевский район																
Распределительный газопровод высокого и низкого давления с установкой ГРПШ по пер. Д.Толстого в с. Семилетки Дзевского района Ростовской области	Протяженность - 0,944 км. ПЭ Д 110, 90, 63 Сталь 108, 57		242,090	200,000	22,000	3,000	467,090	551,166		май	сентябрь		15	62		
Распределительные газопроводы в х. Усть-Койбуг Дзевского района Ростовской области	Протяженность - 4,0 км. ПЭ 110, 90, 32		3 580,477	2 203,483	22,000	100,000	5 905,970	6 969,045		май	декабрь		109	446		
г. Азов																
Газопровод среднего и низкого давления по пр. З.Космодемьянской, ул. Октябрьской, ул. Береговой, г. Азов, Ростовская область	Протяженность 0,326 км. Сталь Д 108, 159, ПЭ Д 160, ГРПШ-13-2Н-У1		2 503,580	2 010,220	22,000	55,000	4 590,800	5 417,144		май	сентябрь					
Газопровод среднего и низкого давления по ул. Шербаква, пер. Котовского до ул. Кирова г. Азов, Ростовская область	Протяженность 0,859 км. Сталь Д 89, 108, 159, ПЭ Д 160, 110, 90, ГРПШ-13-2Н-У1		4 504,760	3 000,000	22,000	150,000	7 676,760	9 058,577		май	октябрь					
Аксайский район																
Газопровод среднего давления от газопровода Ø 250 мм к х. Камышевка до газопровода Ø 273 мм к территории ООО "Каньон" Аксайского района Ростовской области	закольцовка газопроводов, протяженность 2,5 км. Ø 225 с переподключением п. Водопольный и существующих потребителей	355,305	4 613,559	3 542,373	22,000	20,000	8 753,237	10 328,820		май	декабрь					
Газопровод низкого давления от ШРП в створе ул. Денюхой и ул. Озерной до ж.д. № 55, ул. Озерная в х. Камышевка Аксайского района Ростовской области	закольцовка газопроводов, протяженность 1,0 км. Ø 100	269,398	3 079,441	2 410,822	22,000	20,000	5 801,661	6 845,960		май	декабрь					
Газопровод высокого давления категории от существующего газопровода высокого давления около ст. Старочеркасская до проектируемой ГРС "Старочеркасская" Аксайского района Ростовской области	Протяженность - 4,483 км. Ст. ВУС Д 273				332,780	22,000		418,640			май	ноябрь				
Газопровод среднего давления от ШРП № 81 до газопровода Аксайский район, 17 км. Автомагистраль "Ростов-Баку" южной подчеза к г. Ростову-на-Дону слева по ходу километража	Протяженность 0,675 км. Сталь Д 57, ПЭ 160, ГРПШ-15-2В-У1		1 126,742	751,162	22,000	15,000	1 914,904	2 259,587								
г. Батайск																
Газопровод среднего давления по ул. Урицкого от ул. Ворониллова до пер. Кинжиков г. Батайск (ПНР)	закольцовка газопроводов, протяженность 0,49 км. ПЭ Д 160		452,729			127,119	579,848	684,221		май	декабрь					
Газопровод среднего давления по пер. Кинжикову г. Батайск (ПНР)	закольцовка газопроводов, протяженность 0,1 км. ПЭ Д 160		427,729			127,119	554,848	654,721		май	декабрь					
Газопровод среднего давления от пер. Кинжиков до пер. Стадионный г. Батайск (ПНР)	закольцовка газопроводов, протяженность 0,34 км. ПЭ Д 110		442,729			127,119	569,848	672,421		май	декабрь					
Бюковский район																
Установка ШРП № 72 ст. Бюковская Бюковского района (ПНР)	установка ГРПШ-13-2ВУ1		423,729			127,119	550,848	650,001		май	декабрь					
Установка ШРП № 81 ст. Бюковская Бюковского района (ПНР)	установка ГРПШ-13-2ВУ2		423,729			127,119	550,848	650,001		май	декабрь					

Наименование и адрес объекта	Основные техниче-ские характе-ристики	ПНР	матер. и оборудо-вание	СМР	Стоимость, тыс.руб.							итого (с учетом работ выполняемых подрядным способом с НДС)	Календарные сроки исполнения					количество газифицир. квартир, ком.блг., домовл. пром.	Предполар. объем, тыс. м3/год
					ремонт. объектов	прочие	итого	итого	начало	завер-шение	начало		завер-шение	СМР					
															ПНР	СМР			
Верхнедонецкий район	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
Газопровод высокого и низкого давления ул. Советская, ул. Транспортная ст. Казанская Верхнедонецкого района (ПНР)	заключенная газопроводов, протяженность 0,1 км, ГРПШ-13-2НУ1	431,200					127,119	558,319	658,816	май	декабрь								
Волгодонской район																			
Распределительный газопровод по ул. Советская в х. Рязань Волгодонского района	протяженность 1,5 км, ГРПШ 32 к/10, ПЭ 63		425,400			22,000	15,000	745,980	880,256			май	декабрь	20	82				
г.Донецк																			
Газопровод ул. Молодежная, ул. Глинка, ул. Пархомежко, г. Донецк, Ростовская область	Протяженность - 0,464 км, ПЭ Д 90, 63			226,130	22,000	20,000	20,000	268,130	316,393			май	сентябрь						
Газопровод 2 микрорайон - 3 микрорайон г. Донецк, Ростовская область	Протяженность - 0,232 км, ПЭ Д 90, 63			36,200	22,000	5,000	63,200	74,576			май	сентябрь							
Егорлыкский район																			
Мегиосельский газопровод от х. Войново до х. Масковский Егорлыкского района	Протяженность 3,4 км, ПЭ Ø 90, ГРПШ		2 077,800		22,000	25,000	3 877,840	4 575,851				май	декабрь	40	164				
Газопровод среднего и низкого давления по ул. Зеленой и ул. Луговой в ст. Егорлыкской Егорлыкского района (ПНР)	Протяженность 1,0 км, ПЭ 63, ГРПШ	677,966				127,119	805,085	980,000			май	декабрь		25	95				
Зерноградский район																			
Газопровод высокого давления ул. Придорожная пос. Экспериментальный, Зерноградского района (ПНР)	протяженность 0,2 км, Д 57	436,729				127,119	563,848	665,341			май	декабрь							
Красносулинский район																			
Газопровод высокого давления 1 категории к х. Пушкино Красносулинского района (1 этап) (ПНР)	протяженность 3,0 км, корректировка схемы газоснабжения района	1 991,525				254,000	2 245,525	2 649,720			май	декабрь	200	770					
Распределительный газопровод в х. Калиново Красносулинского района	Протяженность - 3,3 км		2 212,600		22,000	50,000	3 694,600	4 359,628				май	декабрь	85	323				
Распределительный газопровод в х. Шахтени Красносулинского района (1 этап)	Протяженность - 5,0 км		5 901,950		22,000	50,000	9 807,660	11 573,039				май	декабрь	70	266				
Константиновский район																			
Распределительные газопроводы в х. Бази Константиновского района	протяженность 7,0 км		4 099,878		22,000	25,000	6 977,430	8 233,367			май	декабрь	143	586					
Миллеровский район																			
Распределительный газопровод по ул. Горького и ул. Вокзальной в ст. Марьевской Миллеровского района Ростовская область	Протяженность - 1,38 км, ПЭ Д 110, 90, 63			148,930	22,000	4,200	175,130	206,653				май	сентябрь	55	220				
Газопровод низкого давления ул. Донецкой в г. Миллерово Миллеровского района	ПЭ Д 160 - 63, протяженность 4,36 км		7 001,476		22,000	25,000	11 747,460	13 862,003				май	сентябрь	285	1220				
г. Новочеркасск																			
Распределительные газопроводы среднего и низкого давления по ул. Железнодорожной, ст. Герцена, ул. Никольского, пр. Платовскому в г. Новочеркасск	Протяженность 6,2 км., ГРПШ-15-2Н-У1		9 669,543		22,000	100,000	37 528,861	44 284,056				август	декабрь	350	1330				
Газопровод высокого и низкого давления по ул. Садова, ул. Шаваевой - ул. Кошовой - пер. Морозова - ул. Новославобудского г. Новочеркасск Ростовская область	Протяженность 4,615 км, ПЭ Д 250, 225, 160, 110, 90, 63, Сталь Д 109, ГРПШ-02-2У1		5 290,590		22,000	8,000	7 701,036	9 087,222				май	декабрь	209	794				
Газопровод высокого давления по ул. Трамвайная в г. Новочеркасск	протяженность 0,3 км Д 325	157,494	4 745,763		22,000	15,000	7 601,234	8 969,456			январь	август							
Газопровод низкого давления по ул. Гитарина в г.Новочеркасск	протяженность 0,2 км Д 325, 114	154,114	1 017,000		22,000	15,000	1 886,114	2 225,615			январь	август							
Газопровод среднего давления от ул. Березовая до ул. Шоссе нового гаража в г. Новочеркасск (ПНР)	протяженность 0,11 км	431,200				127,119	558,319	658,816			май	декабрь							
Газопровод среднего давления от ул. Шоссе нового гаража до ул. Машинстроителей в г. Новочеркасск (ПНР)	протяженность 0,2 км	436,729				127,119	563,848	665,341			май	декабрь							
Родниково-Несветайский район																			
Распределительный газопровод среднего давления по ул. Заречная (ж.д. № 1 - 28) в сл. Болшевынская, Родиково-Несветайского района Ростовская область	Протяженность - 1,091 км, ПЭ Д 90, 63			2 868,486	22,000	340,000	4 476,144	5 281,850				май	ноябрь	22	89				
Подводящий газопровод к х. Большой Должик Родиково-Несветайского района	Протяженность 3,7 км			1 245,658	22,000	5,000	94,790	111,852				май	декабрь	116	464				
Сальский район																			
Установка ГРПШ п.Титант ул.Учебная Сальского района	ГРПШ-19-2НУ1			67,790	22,000	5,000	12 140,665	14 326,221				май	сентябрь						
Установка ГРПШ на межпоселковый газопровод высокого давления к с.Шабельника Сальского района	ГРПШ-15-2У1 с 2 регуляторами РДГ-80	145,770	1 017,000		22,000	10,000	1 872,770	2 209,869				май	сентябрь						
Межпоселковый газопровод высокого давления к п. Сурдун Сальского района (ПНР)	Протяженность 15 км	8 898,305				1 275,000	10 173,305	12 004,500			май	декабрь	200	820					

Наименование и адрес объекта	Основные техни-ческие характе-ристики	ПНР	Матер. и оборудо-вание	СМР	Стоимость, тыс руб.							Календарные сроки исполнения					Количество газифицир.	Предполаг. объем
					репст. объектов	прочие	итого	итого (с учетом работ выполняемых подрядными способами с НДС)	ПНР	завер-шение	начало	завер-шение	кадров, ком.быт., пром.	газопотр., тыс. м3/год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
Семидалорский район																		
Газопровод низкого давления от ГРПШ №5 по ул. Давыдова, 2-му павильон и ул. Озерной в г. Семидалорское, Ростовская область г. Таганрог	Протяженность - 0,555 км, ПЭ Д 110, 90, 63				45,162	22,000	7,000	74,162	87,511	май	октябрь							
Газопровод высокого давления нитка "Торда" под ж/д Таганрог-Ростов в районе станции Таганрог-1	Закольцовка газопровода Ст. Ø 426 мм - 0,3 км	6,442,9	6,134,6	22,0	150,00	12,749,510	15,044,422	май	декабрь									
Газопровод высокого давления нитка "Завод" под ж/д Таганрог-Ростов в районе станции Таганрог-1	Закольцовка газопровода Ст. Ø 426 мм - 0,3 км	10,738,2	4,388,1	22,0	150,00	15,298,330	18,052,029	май	декабрь									
Таганский район																		
Межпоселковый газопровод высокого давления от х. Маслово до ст. Озерская Таганского района	протяженность 18,4 км	1,710,492	1,140,328	22,000	38,000	2,910,820	3,434,766	май	декабрь									
Усть-Донецкий район																		
Газопровод низкого давления от ул. Инженерная до ул. Чехова в р.п. Усть-Донецкий, Усть-Донецкий район, Ростовская область Шолоховский район	Протяженность 0,416 км, ПЭ Д 90, 63		155,236	103,492	22,000	24,200	304,928	359,815	май	сентябрь								
Внутрипоселковые газопроводы в х. Антиповский Шолоховского района (2 этап) (ПНР)	протяженность 16,3 км	9,669,490				1,381,360	11,050,850	13,040,003	май	декабрь			118	1062				
Внутрипоселковые газопроводы в х. Зубковский Шолоховского района (2 этап) (ПНР)	протяженность 14,3 км	8,483,050				1,211,860	9,694,910	11,439,994	май	декабрь			65	598				
ИТОГО по разделу 1							186,109,319	219,608,996										
г. Батайск																		
Газопровод ул. Ленина от ул. Кулагина до Бекетяева, по ул. Бекетяева от ул. Энгельса до ул. К.Цеткин, по ул. К.Цеткин до ул. Совхозная, по ул. Совхозная до ГРП Южный г. Батайск Ростовская область инв. 3-030029	Протяженность - 1,908 км, ПЭ Д 315, 225, 160, 110, 90, 63		3,509,420	2,339,612	250,000	6,099,032	7,196,858	7,196,858	май	октябрь								
Белокалитвинский район																		
Реконструкция газопровода от ГРС до К-3 на территории ПТФ, г. Белая Калитва, инв.№ 4-030012	Протяженность 1,55 км, Д-426		508,475	500,000	300,000	127,119	1,435,594	1,694,001	май	ноябрь								
Техническое перевооружение ГРП х. Мещерковский Верхнедонского района инв. 08-00523	РДУК-50 - 2 шт.		508,475	500,000	300,000	127,119	1,435,594	1,694,001	май	ноябрь								
Техническое перевооружение ГРП ул. Транспортная ст. Казанская Верхнедонского района инв. 000014256 (ПНР)	РДБК-100, РДУК-50	508,475				635,594	750,001	750,001	май	декабрь								
Зерноградский район																		
Реконструкция газопровода от Зерноградской ГРС до ст. Мечетинской Зерноградского района, инв. № 15-45665	протяженность 8,78 км, Д-325		8,406,426	5,604,284	25,000	14,035,710	16,562,138	16,562,138	май	ноябрь								
Реконструкция газопровода от ГРП г. Донской до ГРП ст. Мечетинской Зерноградского района, инв. № 15-45664	протяженность 5,51 км, Д-159		2,206,227	1,470,818	25,000	3,702,045	4,368,413	4,368,413	май	ноябрь								
Красносулинский район																		
Газопровод ул. Вербская от №119 до №269 г. Красный Сулин, Ростовская область инв. 9-13116	Протяженность - 0,603 км, ПЭ Д 225, 160		47,510	58,770	6,000	53,510	63,142	63,142	май	октябрь								
Газопровод от ГРП по ул. Глинка до ул. Парковая г. Красный Сулин, Ростовская область инв. № 14423	Протяженность - 0,121 км, ПЭ Д 160			58,770	1,500	60,270	71,119	71,119	май	сентябрь								
Газопровод от ГРП №3 до ул. Гарилина, г. Красный Сулин, Ростовская область инв. 14421	Протяженность - 0,125 км, ПЭ Д 225			32,200	1,000	33,200	39,176	39,176	май	сентябрь								
Газопровод по ул. Гарилина, г. Красный Сулин, Ростовская область инв. 14293	Протяженность - 0,588 км, ПЭ Д 225, 355, 63			1,302,940	4,000	1,306,940	1,542,189	1,542,189	май	сентябрь								
Газопровод по ул. Октябрьская г. Красный Сулин, Ростовская область инв. 9-13103	Протяженность - 1,013 км, ПЭ Д 225, 180, 160, 110			51,000	8,000	59,000	69,820	69,820	май	октябрь								
Газопровод от ГРС по ул. Советской Армии, Большая Пролетарская г. Красный Сулин, Ростовская область инв. 14294	Протяженность - 2,974 км, ПЭ Д 355, 160, 140		2,986,880	1,991,250	16,000	4,994,130	5,893,073	5,893,073	май	ноябрь								
Техническое перевооружение ШРП ул. Карбышева, 60, г. Красный Сулин инв. 9-14025	замена оборудования на другой тип	381,356	300,000	200,000	5,000	881,356	1,040,000	1,040,000	май	август								
Мясниковский район																		
Газопровод х. Красный Крым, ул. Шаумяна, Мясниковский район, Ростовская область, инв. 22-00930	Протяженность - 0,473 км, ПЭ Д 90, 63			67,290	5,000	72,290	85,302	85,302	май	сентябрь								
Родниково-Несветайский район																		
							138,530	163,465										

Наименование и адрес объекта	Основ-ные техни-ческие характе-ристики	Стоимость, тыс.руб.							Календарные сроки исполнения				Кол-чество газифицир. квартир. кол.быт., домовл., пром.	Продолжит. объем газопотр., тыс. м3/год
		ПИР	Матер. и оборуд.- дование	СМР	регист. объектов	прочие	итого	итого (с учетом работ выполняемых подрядным способом с НДС)	начало	завер- шение	начало	завер- шение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Газопровод низкого давления по ул. Октябрьская в с/п. Барипо-Кривинская, Родионово-Несветайский район Ростовская область инв. 23-00128	Протяженность - 0,864 км., ПЭ Д 90, 63			136,530		2,000	138,530	163,465			май	октябрь		
Семимардарковский район							208,700	246,266						
Газопровод низкого давления от ул. Гагарина до ул. С. Разина в ст. Задонь-Каталинская, Семимардарского района, Ростовская область инв. 32-30235	Протяженность - 1,3 км. ПЭ Д 160, 110, 63			76,590		2,000	80,590	95,096			май	октябрь		
Газопровод низкого давления по ул. Ленина в ст. Задонь-Каталинская, Семимардарский район, Ростовская область инв. 32-30232	Протяженность - 0,825 км. ПЭ Д 225, 160, 63			42,490		1,000	43,490	51,318			май	октябрь		
Распределительный газопровод от ГРПШ № 24 пр. Запуткина и ул. Набережная в г. Семимардарские, Ростовская область инв. 000013208	Протяженность - 0,162 км. ПЭ Д 63			36,720		2,500	39,220	46,280			май	сентябрь		
Распределительный газопровод от 3-го до 2-го переулка между пр. Атаманский и ул. Калинин в г. Семимардарские, Ростовская область инв. 32-30249	Протяженность - 0,155 км. Сталь Д 108, ПЭ Д 110			44,400		1,000	45,400	53,572			май	сентябрь		
Шолоховский район							218,750	258,125						
Техническое перевооружение ГРПШ ст. Вешенская, ул. Калинин, 190А, Шолоховского района инв. 08-00022	Замена существующего ГРПШ-400 на ГРПШ-05-2У1		117,150	101,600			218,750	258,125			май	декабрь		
ИТОГО по разделу 2							37 193,531	43 898,367						
Сумма средств на компенсацию расходов по осуществлению технологического присоединения (Поэтапное выполнение Правительством РФ от 30.12.2013 № 1314)							245 457,750	289 640,145						
ВСЕГО:							468 760,600	553 137,508						

Генеральный директор ОАО "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону"

  
А.М. Уденов