



Программа газификации жилищно-коммунального хозяйства Челябинской области на 2018 год, финансируемая за счет специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями

02.02.2018

Наименование и адрес объекта	Государственная экспертиза №	Ориентировочная стоимость строительства объекта, в текущих ценах, тыс. рублей	Профинансировано по состоянию на 01.01.2018г., тыс. рублей	итоговые показатели							Источники финансирования, тыс. рублей		График выполнения работ	
				Основные технические характеристики		Стоимость, тыс. руб.					СН 2017	СН 2018	Начало	Окончание
				км	квартиры	ПИР	СМР, материалы и оборудование	регистрация объекта	прочие	Итого				
ВСЕГО по перечню		404468	56953	59,2	2543	11523,0	134145,5	218,0	73688,2	219574,7	72463,2	141225,7		
"Газпром газораспределение Челябинск"		166180,9	3559,4	4,6	0	1073,0	28074,1	46,0	39739,1	68932,2	12463,2	56468,9		
Копейский городской округ		57014,4	2280,1	4,3	0,0	0,0	22884,3	0,0	100,0	22984,3	11833,4	11150,9		
Газопровод высокого давления в южной части г. Златоуст Челябинской области*	№ 74-1-1-3-0268-17 от 29.12.2017г.	57014,4	2280,1	4,3			22884,3		100,0	22984,3	11833,4	11150,9	январь 2017	декабрь 2020
Копейский городской округ		5500,0	0,0	0,1	0	443,2	4933,8	23,0	100,0	5500,0	0,0	5500,0		
Газопровод высокого давления от газопровода Ду=1000 мм на г. Челябинск от выхода 1 до газопровода Ду=500 мм на г. Копейск Челябинской области, в том числе ПИР		5500,0	0,0	0,1		443,2	4933,8	23,0	100,0	5500,0		5500,0	январь 2018	декабрь 2018
Кыштымский городской округ		1166,5	870,2	0,2	0	0,0	256,0	23,0	17,4	296,3	0,0	296,3		
Газопровод для подключения действующих газораспределительных сетей к резервному выходу №2 ГРС г. Кыштым Челябинской области, 1 этап	№ 74-1-0354-17 от 26.12.2017г.	1166,5	870,2	0,2			256,0	23,0	17,4	296,3		296,3	апрель 2017	декабрь 2018
Магнитогорский городской округ		102500,0	409,0	0,0	0	629,8	0,0	0,0	0,0	629,8	629,8	0,0		
Газопровод высокого давления от ГРС-2 до ГРС "Моляжив" (первый этап - газопровод высокого давления от ГРС-2 до 148 микрорайона г. Магнитогорска), в том числе ПИР*		102500,0	409,0			629,8	0,0			629,8	629,8	0,0	январь 2016	
ВЫПАДАЮЩИЕ ДОХОДЫ		0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	39521,8	39521,8	0,0	39521,8		
Объекты технологического присоединения, подключаемые согласно постановлению Правительства РФ от 30.12.2012г. № 1314									39521,8	39521,8		39521,8		
АО "Челябинскгоргаз"		138408,1	25601,1	22,2	888	9750,0	100234,0	150,0	29086,2	139220,2	60000,0	79220,2		
Челябинский городской округ		138408,1	25601,1	22,2	888	9750,0	100234,0	150,0	340,0	110474,0	60000,0	50474,0		
Газоснабжение северо-западной части жилого района Новоснеглазово г. Челябинска	74-1-3-0027-16 от 25.01.2016г.	19850,6	8750,6	4,0	142		11000,0	50,0	50,0	11100,0	11000,0	100,0	декабрь 2015	июнь 2018
Газоснабжение жилых домов по ул. Ферросплавной, пер. Ужгородскому в Калининском районе г. Челябинска	74-1-3-0246-17 от 23.10.2017г.	3949,7	1649,7	0,5	50		2200,0	50,0	50,0	2300,0	2200,0	100,0	ноябрь 2015	июнь 2018
Газоснабжение жилых домов в квартале улиц Цимлянская, Ачинская, Школьная в Ленинском районе г. Челябинска		5088,1	1888,1	2,0	107		3100,0	50,0	50,0	3200,0	1800,0	1400,0	январь 2016	декабрь 2018
Строительство газопровода высокого давления II категории от ГК-271, в сосновском районе Челябинской области, до ГК-292 в пос. Сосновка Центрального района г. Челябинска		8430,0	930,0	4,4		50,0	7400,0		50,0	7500,0	2500,0	5000,0	январь 2017	декабрь 2018
Газоснабжение жилых домов в пос. Ухановка Советского района г. Челябинска		8820,0	920,0	3,0	30	50,0	7800,0		50,0	7900,0	1900,0	6000,0	январь 2017	декабрь 2018
Газопровод высокого давления от ГРС-4 в Красноармейском районе Челябинской области до газопровода среднего давления к пос. Аэропорт в Металлургическом районе г. Челябинска с установкой ГРПБ		47774,7	1450,7	5,0	100	50,0	46274,0			46324,0	40600,0	5724,0	январь 2017	2019
Газопровод высокого и низкого давления для газоснабжения жилых домов по ул. Железнодорожная в поселке Исаково в Советском районе города Челябинска	74-1-3-0310-16 от 02.11.2016г.	12435,0	10012,0	3,3	66				90,0	90,0		90,0	ноябрь 2015	февраль 2018
Газоснабжение поселка Керамический завод, г. Челябинск, Курчатовский район		800,0			57	800,0				800,0		800,0	январь 2018	2019
Газоснабжение жилых домов в пос. Дачный по улицам Полтавская, Б. Хмельницкого, Балканская, Тираспольская, Мира		1000,0			311	1000,0				1000,0		1000,0	январь 2018	2019
Газоснабжение жилых домов по ул. Рудная в пос. Сухомесово Ленинского района г. Челябинска		700,0			15	700,0				700,0		700,0	январь 2018	2019
Газоснабжение жилых домов по ул. Таганайская в пос. ст. Шершни Советского района г. Челябинска		600,0			10	600,0				600,0		600,0	январь 2018	2019

Наименование и адрес объекта	Государственная экспертиза №	Ориентировочная стоимость строительства объекта, в текущих ценах, тыс. рублей	Профинансировано по состоянию на 01.01.2018г., тыс. рублей	итоговые показатели							Источники финансирования, тыс. рублей		График выполнения работ	
				Основные технические характеристики		Стоимость, тыс. руб.								
				км	квартиры	ПИР	СМР, материалы и оборудование	регистрация объекта	прочие	Итого	СН 2017	СН 2018	Начало	Окончание
Газоснабжение жилых домов частной застройки п. Метлино Озерского городского округа	193/2Г-88Г/06	31836,0	15074,9	0,9	23		1000,9	22,0	40,8	1063,7			2006	2032
ВЫПАДАЮЩИЕ ДОХОДЫ		0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
Объекты технологического присоединения, подключаемые согласно постановлению Правительства РФ от 30.12.2012г. № 1314									0,0	0,0				
ЗАО "Магнитогорскгазстрой"		68043,0	12717,3	31,5	1632	700,0	4836,6	0,0	4822,1	10358,7	0,0	5536,6		
Магнитогорский городской округ		68043,0	12717,3	31,5	1632	700,0	4836,6	0,0	0,0	5536,6	0,0	5536,6		
Челябинская область, г. Магнитогорск, пос. Новосавинский. Газоснабжение II этап. Распределительный газопровод	74-1-3-0104-16	24503,3	11793,4	12,1	396	100,0	3660,7			3760,7		3760,7	2015 г.	декабрь 2019
Пос. Новая Стройка г. Магнитогорск. Газоснабжение. Распределительный газопровод по ул. Владивостокская, Нерченская, в числе ПИР		2885,1	923,9	1,1	26	150,0	1175,9			1325,9		1325,9	2016 г.	декабрь 2019
г. Магнитогорск. Газопровод (закольцовка) от ГРС-3 до газопровода высокого давления по ул. Радужная, в том числе ПИР		50,0		11,0		50,0				50,0		50,0	январь 2018	декабрь 2018
г. Магнитогорск. Межквартирные подводящие газовые сети к 148, 149 мкр. По ул. Радужная, в том числе ПИР		32000,0		6,2	1210	100,0				100,0		100,0	январь 2018	декабрь 2018
г. Магнитогорск. Реконструкция ГРП-54 со строительством подводящего газопровода по ул. Зеленая		8504,6		1,2		200,0				200,0		200,0	январь 2018	декабрь 2018
г. Магнитогорск. Газопровод высокого давления со строительством ГРП в районе ГРП "Магнитогорский цементно-огнеупорный завод"		100,0				100,0				100,0		100,0	январь 2018	декабрь 2018
ВЫПАДАЮЩИЕ ДОХОДЫ		0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	4822,1	4822,1				
Объекты технологического присоединения, подключаемые согласно постановлению Правительства РФ от 30.12.2012г. № 1314									4822,1	4822,1		4822,1		

Согласовано:

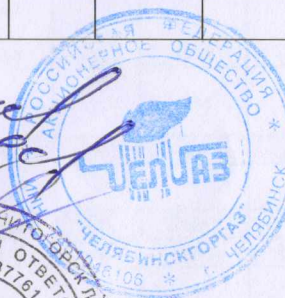
Генеральный директор АО "Челябинскгоргаз"

Генеральный директор АО "Газпром газораспределение Челябинск"

Генеральный директор ООО "Озерскгаз"

Генеральный директор ООО "Магнитогорскгазстрой"

А.В. Пельх 261-97-32



В.Г.Серадский

В.Г.Серадский

К.М. Шарипов

К.П. Ильин