

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ**

строительство газопровода среднего и низкого давления с установкой газорегуляторной «ИТГАЗ-В/249-2-О-ПГ».

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	К-во	Стоимость (тыс. руб.)	В т.ч. стоимость(тыс. руб)	
					Строительно-монтажных работ	Оборудования, материалов
1	Присоединение к полиэтиленовому газопроводу с.д. Ø315мм. (проект: 15.0040-01-ППО-ГСН, вып. ГУП «Ленгипройгаз».)	шт.	1			
2	Прокладка подземного газопровода <i>среднего</i> давления и полиэтиленовых труб ПЭ 100 ГОСТ Р 58121-2018 закрытым способом;	м	44,5			
3	Прокладка подземного газопровода <i>среднего</i> давления из полиэтиленовых труб ПЭ 100 ГАЗ 110x10,0 ГОСТ Р 58121-2018 открытым способом	м	160,5			
4	Прокладка подземного газопровода <i>среднего</i> давления из полиэтиленовых труб ПЭ 100 ГАЗ 90x8,2 ГОСТ Р 58121-2018	м	18,7			
5	Прокладка подземного газопровода <i>среднего</i> давления из полиэтиленовых труб ПЭ 100 ГАЗ -63x5,8 ГОСТ Р 58121-2018	м	39,8			
6	Прокладка подземного газопровода <i>среднего</i> давления из стальных труб Ø57x3,5 в.у. по ГОСТ Р 10704-91 (с креплением)	м	2,5			
	Прокладка подземного газопровода <i>низкого</i> давления из полиэтиленовых труб ПЭ 100 ГАЗ 90x8,2 ГОСТ Р 58121-2018	м	43,5			

	Прокладка подземного газопровода <i>низкого</i> давления из стальных труб Ø89х3,5 в.у. по ГОСТ Р 10704-91 (с креплением)	м	7,5		
	Прокладка надземного газопровода <i>низкого</i> давления из стальных труб Ø89х3,5 в.у. по ГОСТ Р 10704-91 (с креплением)	м	1		
7	Прокладка надземного газопровода <i>низкого</i> давления из стальных труб Ø76х3,5 в.у. по ГОСТ Р 10704-91 (с креплением)	м	216		
	Прокладка футляра закрытым способом для газопровода среднего давления из полиэтиленовой трубы ПЭ 100 Ø160х14,6 ГОСТ Р 58121-2018г;	м	44,5		
8	Установка <u>ИТГАЗ-В/249-2-О-ПГ</u> с подземными выходами газопровода (изготовитель – ООО «Итгаз»).	шт.	1		
9	Выход газопровода из земли со стальным футляром с размещением <u>неразъемного</u> соединения полиэтилен-сталь.	шт.	4		
10	Монтаж отключающих устройств	шт.	8		
12	Комплекс земляных работ	Ком.	1		
13	Очистка, промывка газопровода среднего и низкого давления.	м.	526		
14	Благоустройство и озеленение территории в т.ч.:	м <sup>2</sup>	0		
15	- восстановление озеленения	м <sup>2</sup>	0		
16	- восстановление дорожных конструкций	м <sup>2</sup>	0		
17	Контрольно-исполнительная съёмка газопроводов	100 м траншеи	309		
18	Регистрация объекта в Ростехнадзоре, (ОПО).		1		

19	Получение лицензии на эксплуатацию ОПО.					
	<b>ИТОГО:</b>					
20	Прочие работы и затраты (перечислить).					
21	<b>ВСЕГО: НДС 20% в т.ч.</b>					

**Примечание:**

1. Дополнительные работы и материалы, не учтенные при составлении расчета стоимости, но необходимые для безаварийной работы и сдачи объекта в эксплуатацию, выполняются и приобретаются за счёт подрядчика.