

Утверждаю:



**Прейскурант на комплексные услуги газификации для физических лиц**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб.	НДС (20%), руб.	Цена с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
<b><u>1.Стандартные схемы газоснабжения объектов недвижимости</u></b>					
1.1	Разработка проектной документации в рамках <b>схемы №1</b> комплекса услуг по газификации. Схема №1 - газоиспользующее оборудование (1 или 2 единицы оборудования) расположено в одном помещении, максимальная мощность оборудования до 100 кВт., точка подключения - газопровод низкого давления на фасаде строения; *	Объект	22 866,67	4 573,33	29 770,00
1.2	Разработка проектной документации в рамках <b>схемы №2</b> комплекса услуг по газификации. Схема №2 - газоиспользующее оборудование (2 единицы оборудования) расположено в смежных помещениях, максимальная мощность оборудования до 100 кВт., точка подключения - газопровод низкого давления на фасаде строения. *	Объект	24 775,00	4 955,00	32 260,00
1.3	Разработка проектной документации в рамках <b>схемы №3</b> комплекса услуг по газификации. Схема №3 - газоиспользующее оборудование (2 единицы оборудования) расположено в разных (не смежных) помещениях, максимальная мощность оборудования до 100 кВт., точка подключения - газопровод низкого давления на фасаде строения. *	Объект	26 675,00	5 335,00	34 730,00
1.4	Строительно-монтажные работы в рамках <b>схемы №1</b> комплекса услуг по газификации. Схема №1 - газоиспользующее оборудование (1 или 2 единицы оборудования) расположено в одном помещении, максимальная мощность оборудования до 60 кВт., точка подключения - газопровод низкого давления на фасаде строения; *	Объект	88 525,00	17 705,00	115 260,00

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб.	НДС (20%), руб.	Цена с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
1.5	Строительно-монтажные работы в рамках схемы №2 комплекса услуг по газификации. Схема №2 - газоиспользующее оборудование (2 единицы оборудования) расположено в смежных помещениях, максимальная мощность оборудования до 60 кВт., точка подключения - газопровод низкого давления на фасаде строения. *	Объект	95 941,67	19 188,33	124 920,00
1.6	Строительно-монтажные работы в рамках схемы №3 комплекса услуг по газификации. Схема №3 - газоиспользующее оборудование (2 единицы оборудования) расположено в разных (не смежных) помещениях, максимальная мощность оборудования до 60 кВт., точка подключения - газопровод низкого давления на фасаде строения. *	Объект	104 591,67	20 918,33	136 180,00
<b>2.Выполнение комплекса дополнительных работ (проектирование и строительство) по газоснабжению ИЖС физических лиц</b>					
2.1	Разработка проектной документации при подключении дополнительной единицы газоиспользующего оборудования, в газифицированном помещении по стандартной схеме.	ед.	5 033,33	1 006,67	6 550,00
2.2	Строительно-монтажные работы при подключении дополнительной единицы газоиспользующего оборудования, в газифицированном помещении по стандартной схеме.	ед.	10 350,00	2 070,00	13 480,00
2.3	Разработка проектной документации при подключении дополнительной единицы газоиспользующего оборудования, в помещении не газифицированном по стандартной схеме №3. Длина наружного газопровода по фасаду строения до 10 п.м.	ед.	7 625,00	1 525,00	9 930,00
2.4	Строительно-монтажные работы при подключении дополнительной единицы газоиспользующего оборудования, в помещении не газифицированном по стандартной схеме №3. Длина наружного газопровода по фасаду строения до 10 п.м.	ед.	32 075,00	6 415,00	41 760,00
2.5	Разработка проектной документации при установке АГСВ	ед.	5 033,33	1 006,67	6 550,00
2.6	Разработка проектной документации по наружному (подземному/надземному) газопроводу в границах участка заказчика. Длина наружного газопровода до 3 п.м.	Объект	5 033,33	1 006,67	6 550,00
2.7	Строительно-монтажные работы по наружному (подземному/надземному) газопроводу в границах участка заказчика, без выполнения земляных работ. Длина наружного газопровода до 3 п.м.	Объект	27 691,67	5 538,33	36 050,00
2.8	Разработка проектной документации по наружному (подземному/надземному) газопроводу в границах участка заказчика. Длина наружного газопровода от 3 до 10 п.м.	Объект	7 841,67	1 568,33	10 210,00
2.9	Строительно-монтажные работы по наружному (подземному/надземному) газопроводу в границах участка заказчика, без выполнения земляных работ. Длина наружного газопровода от 3 до 10 п.м.	Объект	28 250,00	5 650,00	36 780,00

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб.	НДС (20%), руб.	Цена с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
2.10	Разработка проектной документации по наружному (подземному/надземному) газопроводу за каждый последующий погонный метр свыше 10 п.м.	п.м.	366,67	73,33	480,00
2.11	Строительно-монтажные работы по наружному (подземному/надземному) газопроводу, без выполнения земляных работ за каждый последующий погонный метр свыше 10 п.м.	п.м.	1 941,67	388,33	2 530,00
2.12	Разработка проектной документации по установке (замене) ГРПШ с пропускной способностью до 50 куб.м./час (включительно)	ед.	5 033,33	1 006,67	6 550,00
2.13	Строительно-монтажные работы по установке ГРПШ с пропускной способностью до 25 куб.м./час.	ед.	54 550,00	10 910,00	71 020,00
2.14	Строительно-монтажные работы по установке ГРПШ с пропускной способностью от 25 до 50 куб.м./час.	ед.	60 533,33	12 106,67	78 810,00
2.15	Строительно-монтажные работы по замене ГРПШ с пропускной способностью до 25 куб.м./час (включительно).	ед.	24 383,33	4 876,67	31 750,00
2.16	Строительно-монтажные работы по замене ГРПШ с пропускной способностью от 25 до 50 куб.м./час.	ед.	25 541,67	5 108,33	33 260,00
2.17	Строительно-монтажные работы по установке счетчика на опоре, без учета стоимости счетчика	ед.	31 558,33	6 311,67	41 090,00
2.18	Строительно-монтажные работы по прокладке наружного газопровода по фасаду строения на каждый дополнительный погонный метр свыше предусмотренного по стандартной схеме газоснабжения	п.м.	725,00	145,00	940,00
2.19	Разработка грунтов без крепления стенок. Длина до 3 п.м.	Объект	15 500,00	3 100,00	20 180,00
2.20	Разработка грунтов без крепления стенок. Длина от 3 до 10 п.м.	Объект	27 033,33	5 406,67	35 200,00
2.21	Разработка грунтов без крепления стенок на каждый последующий погонный метр свыше 10 п.м.	п.м.	2 291,67	458,33	2 980,00
2.22	Подготовка шурфа для выполнения врезки	Объект	29 775,00	5 955,00	38 770,00

### **3.Повышающие(понижающие) коэффициенты**

3.1	Коэффициент при подключении газоиспользующего оборудования мощностью от 60 до 100 кВт. (применяется к строительно-монтажным работам по стандартным схемам газоснабжения объектов недвижимости)	-	-	-	1,20
3.2	Коэффициент при подключении газоиспользующего оборудования мощностью от 100 до 200 кВт. (применяется к строительно-монтажным работам по стандартным схемам газоснабжения объектов недвижимости)	-	-	-	2,00
3.3	Коэффициент при производстве работ в зимний период (применяется к строительно-монтажным работам комплекса услуг газификации, за исключением работ по разработке грунтов и подготовки шурфа)	-	-	-	1,20

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб.	НДС (20%), руб.	Цена с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
3.4	Коэффициент при производстве работ в стесненных условиях (применяется к строительно-монтажным работам комплекса услуг газификации, за исключением работ по разработке грунтов и подготовки шурфа)	-	-	-	1,25
3.5	Коэффициент при производстве работ на высоте, в т.ч. с использованием автовышки лестниц (применяется к строительно-монтажным работам комплекса услуг газификации, за исключением работ по разработке грунтов и подготовки шурфа)	-	-	-	1,20
3.6	Коэффициент при отсутствии работ по проектированию и монтажу наружного фасадного газопровода (применяется к строительно-монтажным работам по стандартным схемам газоснабжения объектов недвижимости)	-	-	-	0,60

\* - стандартным схемам соответствуют объекты недвижимости физических лиц, цель использования - жилое или вспомогательное строение для обеспечения коммунально бытовых нужд жилого дома Обязательным требованием является наличие, выведенного на фасад строения газораспределительного шкафа или газопровода низкого давления, расположенных на расстоянии до 1 п.м. от строения. Длина наружного газопровода по фасаду строения до 15 п.м. В стоимость работ входит проектирование ГСН и ГСВ, выполнение строительно-монтажных работ ГСН и ГСВ, с учетом стоимости счетчика и материалов газопровода.

**Заместитель генерального директора**



**О.Ю. Мамаева**

**Начальник ДП и ФК**



**С.А. Фишук**