

Ориентировочные расходы газа Заявителя*

№ п/п	Мощность котла, кВт	Площадь обогреваемого помещения в м ²	Расход газа на отопление, м ³ /час	Расход газа на отопление и горячее водоснабжение, м ³ /час	Расход газа на одну 4-х конфорочную плиту, м ³ /час
	1	2	3	4	5
1	до 15	до 150	1,68	2,27	0,78
2	от 15 до 20	от 150 до 200	2,24	3,03	
3	от 20 до 30	от 200 до 300	3,36	4,54	
4	от 30 до 50	от 300 до 500	5,60	7,57	
5	от 50 до 70	от 500 до 700	7,85	10,59	

Примеры:

- 1) У Заявителя мощность котла 25 кВт и расход газа требуется на пищу приготовление, отопление и горячее водоснабжение. Расход газа при этом составляет: По строке 3 складываем столбцы 4 и 5, $Q = 4,54 + 0,78 = 5,32$ м³/час;
- 2) У Заявителя площадь дома составляет 185 м² и расход газа требуется на пищу приготовление и отопление. Расход газа при этом составляет: по строке 2 складываем столбцы 3 и 5, $Q = 2,24 + 0,78 = 3,02$ м³/час.

* Данный расчет является ориентировочным, и предназначен для примерного определения максимального расхода газа. В случае, если расход газа превышает 5 м³/час, то необходимо выполнить расчет в потребности максимального расхода газа.