Таблица максимальных часовых расходов природного газа по газоиспользующему оборудованию жилых домов до 200м2

(если площадь отапливаемых помещений свыше 200м2- необходимо делать расчет расхода тепла и природного газа)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип газоиспользующего оборудования | Максимальный часовой расход природного газа м3/час в зависимости от площади жилого дома, м2 | | | | | |
| Площадь здания, м2 | До 30,0 | 31,0 - 50,0 | 51,0 - 100,0 | 101,0 - 130,0 | 131,0 - 165,0 | 166,0 – 200,0 |
| Тепловая мощность | 12,2 кВт | 14,0 кВт | 20,0 кВт | 24,6 кВт | 28,0 кВт | 32,0 кВт |
| Газовая плита 4-х конфорочная, м3/ч | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 |
| Максимальный расход газа на котел, м3/ч | 1,34 | 1,65 | 2,30 | 2,80 | 3,25 | 3,71 |
| Максимальный расход газа на котел и плиту, м3/ч | 2,59 | 2,90 | 3,55 | 4,05 | 4,50 | 4,96 |

Таблица максимальных часовых расходов природного газа по газоиспользующему оборудованию для коммерческих нужд

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Максимальный часовой расход природного газа м3/час в зависимости от площади здания, м2 | | | | | | |
| Площадь здания, м2 | до 140,0 | 141, 0 - 170,0 | 171,0 - 240,0 | 241,0 - 290,0 | 291,0 - 340,0 | 341,0 - 380,0 | 381,0 - 550,0 |
| Тепловая мощность | 12,2 кВт | 14,0 кВт | 20,0 кВт | 24,0 кВт | 28,0 кВт | 32,0 кВт | 45,0 кВт |
| Максимальный расход газа на котел, м3/ч | 1,34 | 1,65 | 2,30 | 2,78 | 3,25 | 3,65 | 5,20 |