**ЗАПОЛНЯЕТСЯ НА БЛАНКЕ ОРГАНИЗАЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Генеральному директору |  |
| АО «МОСГАЗ» |  |
| Г.Г. Гасангаджиеву |  |
| От заявителя: | ООО «Ромашка» |
|  |
| (с указанием организационно-правовой формы) |
| Номер записи, вносимой в ЕГРЮЛ (для ИП − ЕГРИП): |
|  |
| Дата внесения записи в ЕГРЮЛ (для ИП − ЕГРИП): |
|  |
| Почтовый адрес: | 111111 г. Москва,  |
|  ул. Ивановская, д. 1 |
|  |
| *(почтовый индекс, улица, дом, корпус, офис)* |
| Телефон: |  8 (495) 222 22 22 |
| Факс: | 8 (495) 222 22 22 |
| E-mail: | romashka@mail.ru |

ЗАПРОС НА РАСЧЕТ МАКСИМАЛЬНОГО ЧАСОВОГО РАСХОДА ГАЗА

|  |
| --- |
| Прошу Вас выполнить расчет планируемого максимального часового  |
| расхода газа для объекта: | **Котельная для теплоснабжения многофункционального**  |
| **центра по адресу: г. Москва, ул. Ивановская, д. 1** |
|  |
| *(вид объекта капитального строительства, адрес объекта)* |
| с установкой газоиспользующего оборудования: | **Отопительный котел** |
| **Vitoplex - 2 шт, единичной мощностью – 500 кВт.** |
|  |
| *(тип, марка, количество, мощность кВт)* |
| Направление использования газа: | **отопление, горячее водоснабжение** |
|  |
| *(пищеприготовление, горячее водоснабжение, отопление)* |

|  |  |
| --- | --- |
| «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. |  |
|  | *(подпись заявителя)* |

**Опросный лист для выполнения расчета потребности в тепле и топливе**

**для юридических лиц (организаций и предприятий)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Перечень вопросов** |  |
| **1** | Наименование организации (собственника)Ф.И.О. Руководителя предприятияФ.И.О. Контактного лицаКонтактный телефон | **ООО «Ромашка»****Иванов Иван Иванович****Петров Петр Петрович****8 (922) 333 33 33** |
| **2** | Наименование (назначение) объекта (жилой дом, общежитие, административное здание и т.п.) | **многофункциональный центр** |
| **3** | Точный адрес объекта газоснабжения (область, район, населенный пункт, улица, дом, строение) | **г. Москва, ул. Ивановская, д. 1** |
| **4** | Использование в настоящий момент топлива – природный газ, дизельное топливо, иное.При использовании природного газа предоставить сведения о существующем оборудовании (вид, марка, мощность, место установки) | **электричество** |
| **5** | Количество и наименование зданий и сооружений для расчета. | **1** |
| **6** | Демонтируемое оборудование (при наличии демонтажа)* Тип, марка, количество
 | - |
| **7** | Наличие принудительной вентиляции (для каждого отдельностоящего здания).* Указать помещения, где она необходима, кратность воздухообмена, количество часов работы в сутки.
* Указать объем подаваемого воздуха в м3/ч, которым осуществляется принудительная вентиляция.
 | - |
| **8** | Наличие воздушных завес (для каждого отдельностоящего здания)* Для существующих завес указать марку, количество и мощность.
* Для проектируемых завес указать количество и размер дверного проема
* Число часов работы в сутки, количество рабочих дней в году.
 | - |
| **9** | Наличие горячего водоснабжения (для каждого отдельностоящего здания). * Указать число санитарно-технических приборов с горячей водой (душ, ванна, раковины и тп.).
* Количество работников работающих на предприятии (жителей) и смен.
* Количество детей в детском саду
* Количество учащихся в школе
* Количество мест в клубе
* Общее количество номеров в гостинице
 | **+****5 душевых кабин,** **25 раковин****2 смены по 25 человек** |
| **10** | Наличие бассейна. Указать размер (длина, ширина, глубина). | **2Х5** |
| **11** | Для предприятий общественного питания: * Тип предприятия (ресторан, кафе, столовая)
* количество посадочных мест
* Наличие газовой плиты с указанием количества и мощности
 | **ресторан****50 посадочных мест****3 газовые плиты общей мощностью 25 кВТ** |
| **12** | Для потребителей, использующих газ в технологических целях (для каждого отдельностоящего здания)* Наименование технологической установки
* Назначение, количество и мощность
* Число часов работы в году (количество часов работы в сутки, рабочие дни)
* Расход газа в час
* Коэффициент загрузки оборудования в течение рабочего дня
 | **-** |
| **13** | Предполагаемая марка газоиспользующего оборудования, количество, мощность (для каждого отдельностоящего здания). | **Ferroli Pegasus F2N2S** |
| **14** | Расположение котельной (в здании, или отдельностоящая) | **В здании** |
| **15** | Приложить экспликацию и поэтажные планы БТИ для существующих зданий или поэтажные планы проектируемых зданий из проекта на газифицируемые объекты (для каждого отдельностоящего здания)  | **+** |
| **16** | Прочие неучтенные сведения | **-** |

*Перечень документов прилагаемых к запросу:*

1. *ситуационный план расположения земельного участка с привязкой к территории населенного пункта на 1 листе в 1 экз.;*
2. *копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты капитального строительства заявителя;*
3. *доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);*
4. *карточка учета организации с реквизитами;*
5. *поэтажные планы и экспликацию на газифицируемые объекты (для каждого отдельно стоящего здания).*

\**При необходимости исполнитель может запросить дополнительную информацию.*