**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 предприятия  Ф.И.О. Контактного лица  Контактный 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.*