|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОЛ- 4 Опросный лист для подбора оборудования системы автономного газоснабжения** | | | | | | | cid:image001.png@01D0ACD7.DF5D6390 | | | | | | |
| Заказ № | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | От | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Телефон\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | Регион \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
| **Тип газоснабжения:** | | | | | | **Объект газоснабжения:** | | | | | | | |
| Автономное газоснабжение  Резервное газоснабжение | | | да | | нет | Промышленный объект  Частные объект (коттедж)  Многоквартирный объект  Сельскохозяйственный объект | | | да | | | нет | |
| **Характеристики объекта:**  Мощность котельного оборудования  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(кВт)  Площадь отапливаемого помещения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(м2) | | | | | | Количество объектов газификации\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
| **Назначение системы:** | | | | | | **Состав работ:** | | | | | | | |
| Отопление  ГВС (горячее водоснабжение)  Газовая плита | | да | | нет | | Поставка оборудования  Проектные работы  Монтаж и пусконаладка | | | | да | | | нет |
| Периодичность заправки:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | **Тип резервуара:** | | | | | | | |
| Наземный  Подземный | | | | | да | | нет |
| **Источник информации:**  Интернет  Пресса  Телевидение  Отзывы знакомых | | | | | | | | | | | | | |
| **Примечания:** | | | | | | | | | | | | | |