**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ПО ПОДБОРУ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации |  |
| Адрес объекта и УНП или ИНН заказчика |  |
| Дата заполнения |  |
| Контактное лицо (Ф.И.О.), должность, телефон, e-mail |  |

Впишите величину параметра или обведите ответ.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Категория взрывопожароопасности здания | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Степень огнестойкости здания | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Тип и назначение помещения, в котором устанавливается оборудование (прикрепить план помещения) | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Приточная вентиляция | | | теплая | | | | холодная | | | | | | | отсутствует | | | | |
| 5 | Объем приточного воздуха, м3/ч | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Вытяжная вентиляция | | | естественная | | | | | механическая | | | | | | местные отсосы | | | | |
| 7 | Объем вытяжного воздуха, м3/ч | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Размеры помещения: | | длина, м | |  | | ширина, м | | | | |  | | высота по стене, м | | | | |  |
| высота в коньке, м | | |  | | | | | высота до фермы, м | | | | | |  | | |
| 9 | Количество наружных стен (обозначить на плане) | | |  | | | | | | | | | Температура в соседних помещениях, ℃ | | | | |  | |
| 10 | Материал перекрытий | Стены материал | |  | | | | | | | | | толщина, мм | | | | |  | |
| Пол материал | |  | | | | | | | | | толщина, мм | | | | |  | |
| Потолок/кровля  материал | |  | | | | | | | | | толщина, мм | | | | |  | |
| 11 | Если нет данных по материалам перекрытий, указать общую оценку изоляции помещения | | | хорошая | | | | | | средняя | | | | | | плохая | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | Помещение сверху: | отапливаемое (температура, ℃) | | |  | | | неотапливаемое | | | | |
| 13 | Помещение снизу: | отапливаемое (температура, ℃) | | |  | | | неотапливаемое | | | | |
| 14 | Общая площадь остекления стен, м2 |  | | | | | | | | | | |
| 15 | Тип остекления стен | одинарое | | двойное | | | стеклоблоки | | | | поликарбонат | |
| 16 | Переплет | деревянный | | металлический | | | металлопластиковый | | | | алюминиевый | |
| 17 | Площадь фонарного остекления, м2 |  | | | | | | | | | | |
| 18 | Тип фонарного остекления | одинарое | | двойное | | | стеклоблоки | | | | поликарбонат | |
| 19 | Переплет | деревянный | | металлический | | | металлопластиковый | | | | алюминиевый | |
| 20 | Общая площадь наружный ворот и дверей, м2 |  | | | | | | | | | | |
| 21 | Тип наружных ворот и дверей | утепленные | | | | | неутепленные | | | | | |
| 22 | Наличие кран балки | да | | | | | нет | | | | | |
| 23 | Высота до подкранового пути, м |  | | | | | | | | | | |
| 24 | Расчетная температура наружного воздуха, ℃ |  | | | | Требуемая температура внутри помещения (день/ночь), ℃ | | | | | |  |
| 25 | Лимиты по расходу газа, м3/ч | |  | | | | | | | | | |
| 26 | Наличие источников тепловыделений | | да | | | | | | | нет | | |
| 27 | Количество тепловыделений, кВт | |  | | | | | | | | | |
| 28 | Пожелание по размещению оборудования | | внутри здания | | | | | | снаружи здания | | | |
| 29 | Место для дополнительной информации: | | | | | | | | | | | |

**Примечание:** обязательно просим приложить план помещения с размерами, указанием смежных помещений и категорий взрывопожароопасности всех помещений; разрез помещения с размерами и отметками, показать на разрезе краны и кран-балки (если есть) и их отметки. В случае отсутствия чертежей в электронном виде, план и разрез помещения можно начертить «от руки», схематично.

Заполненный опросный лист просьба выслать на следующие адрес: olegaero@yandex.by