**Опросный лист для подбора АВО**

**Тип АВО:** Горизонтальный/ Вертикальный/

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Параметры | Единицы измерения |
| 1 | Мощность |  | кВт |
| 2 | Наименование рабочей среды и процентный состав |  | укажите название и процентный состав |
| 3 | Физическое состояние среды |  |  |
| 4 | Объемный расход среды |  | Нм³/час |
| 5 | Начальная температура (*температура среды на входе в аппарат* |  | °С |
| 6 | Конечная температура *(температура среды на выходе из аппарата)* |  | °С |
| 7 | Давление рабочее |  | МПа |
| 8 | Давление расчетное | 2,5 | МПа |
| 9 | Температура окружающей среды: средняя наиболее холодной пятидневки |  | °С |
| 10 | Температура окружающей среды: минимальная температура в зоне эксплуатации аппарата |  | °С |
| 11 | Расчетная температура теплого периода |  | °С |
| 12 | Температура теплого месяца с обеспеченностью 0,98 |  | °С |
| 13 | Относительная влажность воздуха |  | % |
| 14 | Сейсмичность района |  |  |
| 15 | Взрывозащита двигателя | 1ExdIIBT4 |  |

**Опции**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Жалюзи |  | Да |
| Привод жалюзи |  | Ручной |
| Виброопоры |  | Да/ Нет |
| Антикоррозионная защита *(Blygold)* |  | Без защиты |
|  | Эпоксидное покрытие |
|  | AlMg |
|  | [Blygold](https://termoflow.ru/blygold/pokrytie-teploobmennikov-sistemy-hvac/) |
|  | Другое |

**Контактные данные**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название фирмы |  | Email |
| Город |  | Телефон |
| Объект |  | Контактное лицо |

**Примечание**