

|  |  |
| --- | --- |
| **Опросный лист**высокоскоростные турбокомпрессоры |  |
| Объект и его адрес |  |
| Компания |  |
| Контактное лицо |  |
| Телефон |  | E-mail |  |

|  |
| --- |
| **Расчётные параметры объекта** |
| Температура, °С | Минимальная |  | Средняя |  | Максимальная |  |
| Отн. влажность, % | Минимальная |  | Средняя |  | Максимальная |  |
| Высота над уровнем моря, м |  | Кол-во напорных воздуховодов |  |
| Глубина жидкости в аэротенке, м |  | Тип аэрационной системы |  |
| **Требуемые параметры** |
| Производительностьпо входному воздуху, общая, Нм3/ч | Минимальная |  | Повышение давления, кПа |  |
| **Средняя (рабочая)** |  |
| Максимальная |  |
| Количество компрессоров | Рабочие |  | Резервные |  |
| Напряжение сети, В |  | Частота сети, Гц |  |
| **Напорный трубопровод** |
| Длина, м |  | Диаметр, мм |  |
| **Забор воздуха** |
| С улицы |  | Из помещения |  |
| **Регулирование производительности** |
| Ручное по месту |  | Автоматическое податчику 4…20мА |  |
| **Данные по установленным нагнетателям** |
| Марка, модель |  | Мощность двигателя, кВт |  |
| Производительностьпо входному воздуху, общая, Нм3/ч |  | Повышение давления, кПа |  |
| Количество рабочих |  | Количество резервных |  |

|  |
| --- |
| **Дополнительная информация** |
|  |