|  |
| --- |
| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ****на проектирование и изготовление насосной станции** **подачи воды в блочном исполнении** |
| Название объекта  |  |
| Заказчик |  |
| Проектная организация |  |
| Адрес объекта |  |
| Контактное лицо |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование параметра** | **Показатель** | **Единица измерения** |
| **Общие сведения** |
| Максимальный расход |  | м3/час |
| Общий напор |  | м |
| Кол-во рабочих насосов |  | шт |
| Кол-во резервных насосов насосов |  | шт |
| Кол-во насосов на склад |  | шт |
| Отметка минимального уровня воды в водоеме |  | м |
| Отметка максимального уровня воды в водоеме |  | м |
| Длина напорного трубопровода |  | м |
| Геодезическая разность высот между забором и местом приема перекачиваемой воды |  | м |
| **Всасывающий коллектор** |
| Наружный диаметр, Dвх |  | мм |
| Направление |  | ч |
| Количество |  | шт |
| Материал |  |  |
| Толщина стенки |  | мм |
| **Напорный коллектор** |
| Наружный диаметр, Dвх |  | мм |
| Направление |  | ч |
| Количество |  | шт |
| Материал |  |  |
| Толщина стенки |  | мм |
| **Дополнительные сведения** |
| Наличие АВР |  | да/нет |
| Наличие плавного пуска |  | да/нет |
| Наличие пуска звезда-треугольник |  | да/нет |
| Наличие прямого пуска |  | да/нет |
| Наличие преобразователя частоты |  | да/нет |
| Какие сигналы необходимо вывести: |  |
| Режим управления насосной станции | По датчику уровня |  |
| По датчику давления |  |
| Вид водоема | Озеро |  |
| Река |  |
| Отстойник |  |
| Шламохранилище |  |
| Режим эскплуатации | летний |  |
| круглогодичный |  |
| Наличие понтонного моста для трубопроводов |  | да/нет |
| Расстояние от насосной станции до берега |  | м |

**Дополнительные требования: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Подпись Заказчика: Дата заполнения:**