

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Наименование объекта            |  |
| Местонахождение / Адрес объекта |  |

| Назначение (Область применения) |   |
|---------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/>        | Хозяйственно-питьевое водоснабжение   |
| <input type="checkbox"/>        | Горячее водоснабжение   |
| <input type="checkbox"/>        | Теплоснабжение - Холодоснабжение  |
| <input type="checkbox"/>        | Подача технологических сред   |
| <input type="checkbox"/>        | Пожаротушение <span style="font-size: small;">(выбрать нужное)</span> / Спринклерное / Дренчерное / |

| Гидравлические характеристики   |        |   |  |              |         |
|---------------------------------|--------|---|--|--------------|---------|
| Перекачиваемая среда            | Вода   | от +2 до 40°C   |  |              |         |
|                                 | Другое | (формула, концентрация, плотность, вязкость, диапазон температур) |  |              |         |
| Располагаемый напор на входе НУ | м.в.с. | минимальный   |  | максимальный |         |
| Необходимый напор на выходе НУ  | м.в.с. | минимальный   |  | максимальный |         |
| Необходимый расход              | м³/ч   | минимальный   |  | максимальный |         |
| Температур перекачиваемой среды | °C     | мин   |  | макс         | рабочая |

| Особенности исполнения  |   |         |     |           |     |
|---|---|---------|-----|-----------|-----|
| Способ регулирования <span style="font-size: small;">(выбрать нужное)</span>    | <input type="checkbox"/> Ступенчатое включение насосов              |         |     |           |     |
|   | <input type="checkbox"/> Внешний частотный преобразователь          |         |     |           |     |
|   | <input type="checkbox"/> Насосы со встроенными регуляторами частоты |         |     |           |     |
| Комбинация насосных агрегатов   |   | Рабочих | шт. | Резервных | шт. |
| Типы насосных агрегатов <span style="font-size: small;">(выбрать нужное)</span> | <input type="checkbox"/> Вертикальные                               |         |     |           |     |
|   | <input type="checkbox"/> Горизонтальные                             |         |     |           |     |
|   | <input type="checkbox"/> Малошумящие насосы с мокрым ротором        |         |     |           |     |
|   | <input type="checkbox"/> Другие                                     |         |     |           |     |

| Привод насосов  |  |  |
|---|--|--|
| Электрический двигатель <span style="font-size: small;">(выбрать нужное)</span> | 1x230 В/50Гц                           |  |
|   | 3x380 В/50Гц                           |  |
|   | 3x6000В/50Гц                           |  |
| Взрывозащита  | Класс взрывоопасной зоны               |  |
|   | Категория и группа взрывоопасной смеси |  |
| Дизельный двигатель   |  |  |

| Дополнительные опции                |  |
|-------------------------------------|--|
| Специальный диаметр коллекторов, Ду |  |
| Байпасная линия с клапаном          |  |
| Гибкие компенсаторы к трубопроводам | Резиновые вставки / Металлические сильфоны |
| Дополнительный гидробак: литров     |  |
| Фильтр сетчатый на входе            |  |
| Виброопоры                          |  |

| Примечание |
|------------|
|            |

| Сведения о заказчике            |  |
|---------------------------------|--|
| Организация                     |  |
| Лицо, заполнившее опросный лист |  |
| Контактный телефон / e-mail     |  |