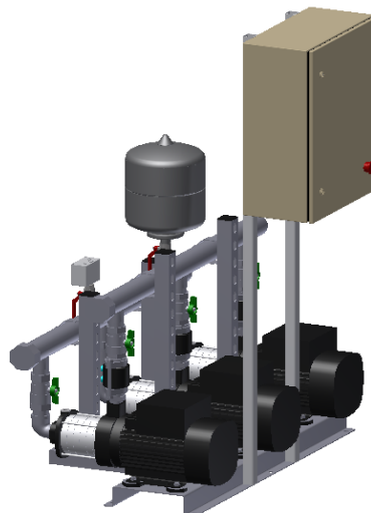


**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА СПД  
(станция повышения давления)**

- Насосная станция «Нео-Терм СПД.ХХ» изготовлена на основе многоступенчатых насосов Grundfos, смонтированных на общей раме.
- Трубопроводы выполнены из нержавеющей стали.
- Возможность интегрирования в систему диспетчеризации.
- Защита от «сухого хода» и мембранный бак входят в комплект поставки.
- Стандартное исполнение: 2-4 насоса.

**Сведения о заказчике**

Организация:

Адрес:

ИНН:

Дата заполнения:

Тел./факс:

E-mail:

Назначение объекта:

(жилой дом, образовательное учреждение, адм. здание и т.д.)

**Сведения об объекте назначения**

- |  |       |   |  |          |
|--|-------|---|--|----------|
| • Начальное давление на вводе ХВС(ГВС):    | $P_n$ | = |  | МПа(бар) |
| • Верхняя точка водоразбора ХВС(ГВС):      | $H$   | = |  | м.       |
| • Ориентировочное количество потребителей: | $U$   | = |  | чел.     |

**Рабочая точка станции повышения давления**

- |   |           |   |  |                   |
|---|-----------|---|--|-------------------|
| • Максимальный расчетный расход ХВС(ГВС): | $G_p$     | = |  | м <sup>3</sup> /ч |
| • Рабочее давление СПД:                   | $P_{max}$ | = |  | МПа(бар)          |

**Опции**

- |                                |   |   |
|--------------------------------|---|---|
|                                | <input type="checkbox"/> КН   | <input type="checkbox"/> ВН   |
| • Тип насосного оборудования   | Горизонтальные многоступенчатые   | Вертикальные многоступенчатые центробежные                                      |
| • Количество рабочих насосов   | <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 |   |
| • Количество резервных насосов | <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2   |   |
| • Управление насосами          | <input type="checkbox"/> один общий частотный преобразователь   | <input type="checkbox"/> отдельные частотные преобразователи для каждого насоса |

Примечание: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ответственный: \_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность)

(подпись)