



**БЕЛГИДРОСТРОЙ**

308006, Г. БЕЛГОРОД, 4-й Волчанский пер., д. 19  
ТЕЛ.: +7 (4722) 410-710, 410-720, E-MAIL: [BELHS@VK.RU](mailto:BELHS@VK.RU); [БЕЛГИДРОСТРОЙ.РФ](http://БЕЛГИДРОСТРОЙ.РФ)

**Опросный лист  
на насосные установки водоснабжения  
АНГАРА ЧР/МЧР**

Организация: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Ф.И.О \_\_\_\_\_

Тел/факс и e-mail: \_\_\_\_\_

Объект: \_\_\_\_\_

**Параметры для подбора:**

Требуемый расход, м<sup>3</sup>/ч \_\_\_\_\_ Количество насосов (рабочие/резервные) \_\_\_\_\_

Температура перекачиваемой жидкости, С \_\_\_\_\_ Максимальное давление в системе, м \_\_\_\_\_

Существующий напор на входе в установку (подпор), м \_\_\_\_\_

Требуемый напор на выходе из установки (без учета подпора), м \_\_\_\_\_

**Способ управления насосами:**

Все насосы с ПЧ (серия МЧР)  Все насосы без ПЧ (серия РР)  Один насос с ПЧ, остальные без ПЧ (серия ЧР)

**Передача данных:**

ModBUS  SMS модуль  Ethernet

**Визуализация:**

Лампы-индикаторы  Лампы-индикаторы + ЖК дисплей

**Дополнительные опции защиты:**

Контроль неисправности фаз  Защита от скачков напряжения  
 Резервный датчик давления  Двойной ввод питания с ручным переключением  
 Молниезащита  Двойной ввод питания с автоматическим переключением

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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_