

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПОВЕРХНОСТНЫЕ НАСОСЫ **Waterstry**®

Назначение насоса _____

Заказчик:	
Адрес:	
Контактное лицо:	
Телефон:	
E-mail:	
Наименование объекта:	

1. Система:

1.1. Требуемая подача $Q_{\text{мин}}$ _____ [М³/ч] ; $Q_{\text{номинал}}$ _____ [М³/ч] ; $Q_{\text{макс}}$ _____ [М³/ч]

1.2. Существующее давление на входе в насос (подпор) _____ [бар]

1.3 Требуемое давление на нагнетании (при номинальной подаче, без учета подпора)
_____ [бар]

2. Перекачиваемая среда (для обычной воды заполняется только температура):

2.1. Название среды _____

2.2. Хим. Формула _____

2.3. Концентрация _____ % и рабочая температура _____ [°C]

2.4. Плотность при рабочей температуре _____ [кг/М³]

2.5. Кинематическая вязкость при рабочей температуре _____ [мм²/с] или [сСт]

2.6. Содержание твердых включений _____ % (по весу) и их размер _____ [мм]

2.7. Особенности жидкости (кристаллизация, выпадение осадка, загазованность)

3. Дополнительные требования к конструкции насосного агрегата.

