

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА КНУ

- Насосная станция «Soloterm КНУ» изготовлена на основе насосов Grundfos/Danfoss/DAB.
- Для изготовления корпуса резервуара применяются материалы на основе стеклопластика.
- Трубопроводы КНУ выполнены из нержавеющей стали.
- Возможность интегрирования в систему диспетчеризации.
- Стандартное исполнение: 2 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

• Требуемая подача основного насоса:	$Q_{\text{норм.}} =$	$\text{м}^3/\text{ч}$
• Требуемое давление на выходе (без учета подпора):	$P =$	м.

Опции

• Тип насосного оборудования	<input type="checkbox"/> РМ С режущим механизмом	<input type="checkbox"/> СП Без режущего механизма	
• Тип исполнения надземной части	<input type="checkbox"/> ББ В блок-боксе	<input type="checkbox"/> ВШ Всепогодный шкаф	
• Тип применяемой ёмкости	<input type="checkbox"/> Усиленная армированием	<input type="checkbox"/> Стандартного исполнения	
• Тип материала трубопровода	<input type="checkbox"/> Полиэтилен	<input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь	<input type="checkbox"/> Комбинированный Сталь+Полиэтилен

Примечание: _____

Ответственный: _____ (Ф.И.О., должность) _____ (подпись)