

После заполнения ОЛ отправьте на e-mail: 777796@bk.ru

Наш номер телефона: +7(495) 777-77-96

Сайт: емкости.su

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА НАКОПИТЕЛЬНОЙ ЕМКОСТИ

дата составления _____ 20__ г

Объект: _____

Регион объекта: _____

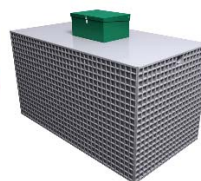
Заказчик: _____

Контактное лицо: _____

Тел.: _____

e-mail.: _____

Выберите нужную накопительную емкость (поставьте галочку)



Для питьевой воды

Пожарная емкость

Топливная емкость

Хим.стойкая емкость

Для любых жидкостей

Для любых жидкостей

№	Наименования	Ед. изм.	Данные
1	Объем емкости	м. куб.	
2	Предполагаемые размеры: диаметр емкости, D; длина емкости, L или H	м	
3	Вертикальная или горизонтальная емкость		
4	Установка емкости: наземная, подземная		
5	Тип или химсостав жидкости		
6	Диапазон температур жидкости	° C	
7	Возможное максимальное внутреннее давление	кг/см ²	
8	Глубина залегания подводящей трубы для подземной установки, h (по низу трубы)	м	
9	Диаметр трубопровода (вход/ выход), DN вх/ вых	мм	
10	Тип грунта (поставить отметку): - грунт плотностью не более 2100 кг/м ² (супесь, суглинок) с возможностью разделки стенок котлована под углом 45° и замещения грунта строительным песком - грунт плотностью свыше более 2100кг/м ² (глина) без возможности разделки стенок котлована под углом 45 град. - нестабильный грунт с необходимостью применения специальных мер по укреплению стенок котлована		
11	Специальные требования: - количество колодцев - диаметр колодцев - наличие лестницы - наличие сигнализатора уровня		