

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА НАКОПИТЕЛЬНОЙ ЕМКОСТИ
 дата составления _____ 2017 г

Объект: _____

Регион объекта: _____

Заказчик: _____

Контактное лицо: _____, тел.: _____

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	° С	
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 ⁰ 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		