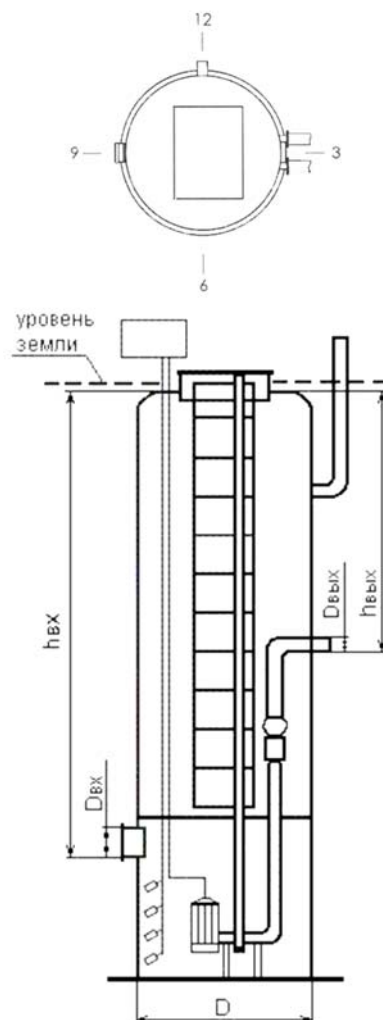




ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА КНС

Заказчик _____
Адрес объекта _____
Контактное лицо _____
Телефон/факс/e-mail _____

1	Желаемые тип и марка насосов		
2	Вид стоков (хоз.-быт., дождевые, производственные)		
3	Максимальный приток сточных вод	м ³ /ч	
4	Расчетный напор на выходе из КНС	м	
5	Количество насосов: рабочих резервных запасных на склад		
6	Количество подводящих трубопроводов		
7	Наружный диаметр и толщина стенки подводящего трубопровода, D _{вх}	мм	
8	Глубина залегания подводящего трубопровода (лоток), h _{вх}	мм	
9	Направление подводящего трубопровода	часов	
10	Предполагаемый тип соединения подводящего трубопровода с КНС (фланец, раструб)		
11	Длина напорного трубопровода	м	
12	Разность геодезических высот начала и конца напорного трубопровода	м	
13	Количество напорных трубопроводов	шт	
14	Наружный диаметр и толщина стенки напорного трубопровода, D _{вых}	мм	
15	Глубина залегания напорного трубопровода (ось), h _{вых}	мм	
16	Направление напорного трубопровода	часов	
17	Направление ввода кабелей КНС	часов	
18	Расстояние от КНС до пульта управления	м	
19	Уровень залегания грунтовых вод	м	
20	Установка под проезжей частью (да/нет)		



Требуемый объем услуг (проектирование, поставка, монтаж, шеф-монтаж, пуско-наладочные работы) _____

Дата _____ Подпись _____