



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА КНС

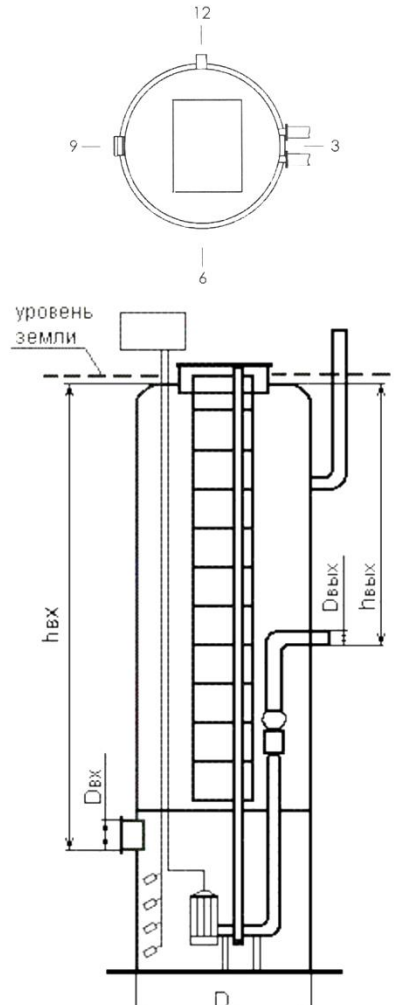
Заказчик

Адрес объекта

Контактное лицо

Телефон/факс/е-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, Dвх	мм	
8	Глубина залегания подводящего трубопровода (лоток), hвх	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, Dвых	мм	
15	Глубина залегания напорного трубопровода (ось), hвых	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 _____