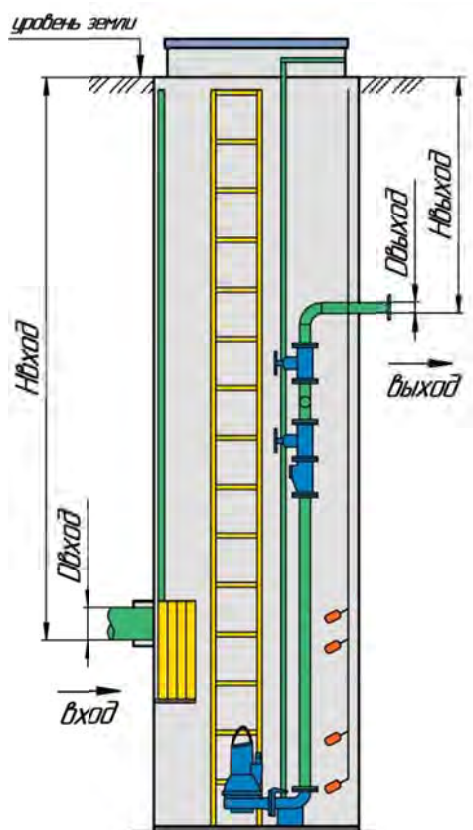


Опросный лист на канализационную насосную станцию № от 00.00.2019г.

Организация, город	
Фамилия, имя, отчество	
Должность	
Телефон	
E-mail	
Назначение станции	



1	Максимальный приток сточных вод, м ³ /час	
2	Расчетный напор насоса, м	
3	Количество рабочих насосов в КНС, шт	
4	Количество резервных насосов в КНС, шт	
5	Количество запасных насосов на склад, шт	
6	Глубина залегания сливного трубопровода Нвход, мм	
7	Наружный диаметр сливного трубопровода Dвход, мм	
8	Глубина залегания напорного трубопровода Нвыход, мм	
9	Наружный диаметр напорного трубопровода Dвыход, мм	
10	Количество напорных трубопроводов, шт	
11	Длина напорного трубопровода, м	
12	Разность геодезических высот начала и конца напорного трубопровода, м	
13	Исполнение щита управления (<u>подчеркните</u>)	в помещении уличное УХЛ1
14	Количество вводов эл. питания (<u>подчеркните</u>)	один с АВР
15	Требуется ли изготовление наземного павильона над КНС (<u>подчеркните</u>)	да нет
16	Вариант исполнения КНС (<u>подчеркните</u>)	Эконом Стандарт Спец исполнение

Дополнительные требования к КНС: