

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СТАНЦИИ

Обязательно для заполнения

Объект:

Адрес объекта:

Заказчик:

Контактное лицо:

Эл.почта:

Телефон:

Дата составления:

№	технические характеристики	параметры (заполняется заказчиком)		
		ливневые	канализационные	другое
1	Тип перекачиваемой жидкости			
2	Расчетный напор на выходе из КНС, м			
3	Максимальный часовой расход, м³/ч			
4	Подводящий трубопровод	глубина залегания (лоток hвх), мм		
5		количество		
6		наружный диаметр и толщина стенки (Dвх), мм		
7		материал		
8		направление, часов		
9		предполагаемый тип соединения	раструб	фланец
4	Производительность КНС, м³/сут.			
5	Длина напорного трубопровода, м			
6	Геодезическая разность высот между местом установки КНС и местом приема перекачиваемых стоков, м			
7	Количество насосов	рабочих		
8		резервных		
9		запасных на склад		
16	Напорный трубопровод	материал		
17		количество (1 или 2 шт)	1шт	2шт
18		наружный диаметр и толщина стенки (Dвых), мм		
19		глубина залегания (лоток hвых), мм		
20		направление, часов		
21	Корзина для сбора мусора			
22	Необходимость теплоизоляции КНС			
23	Установка под проезжей частью			
24	Направление ввода кабелей в КНС, часов			
25	Расстояние от КНС до пульта управления, м			
26	Исполнение ШУ насосами	внутреннее	наружное	
27	Необходимость защиты АВР ШУ насосами			
28	Габаритные размеры резервуара (длина × ширина × высота), м			
29	Площадка для обслуживания			

выберите тип корпуса

горизонтальный

вертикальный

