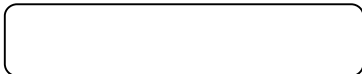


Наименование заказчика	
Телефон	
Контактное лицо	



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ЭСКИЗ)
на изготовление сварного колодца

(хоз.-бытовая и ливневая канализации, дренаж или аналогичные)

Размеры частей колодца размеры указывайте в миллиметрах	Вариант 1 - с лотком	Вариант 2 – без лотка
	на дне направляющие потока	гладкое дно колодца
Диаметр наружный D, мм		
Высота шахты колодца H, мм		
Место установки колодца		
Кол-во колодцев		
Горловина (конус) колодца (тип)		
Высота горловины Hг, мм		
Диаметр горловины Dг, мм		
ОБЩАЯ ВЫСОТА (Hг+H)		
Лестница		
Лотковая часть (желобки)		
Полимерный люк приварной *		
Варианты якорения колодца**		
Расширение понизу	<p><i>Пример: 180° прямопроходной</i></p>	<p><i>Пример: 180° прямопроходной</i></p>
Высота камеры бетон. Нкам***		

ГОРЛОВИНА			
НЕТ	Концентрическая горловина	Эксцентрическая горловина	

Патрубки входа/выхода для соединения труб				
№	тип трубы выберите	Dп, мм	Hп, мм	угол, град.
1-й				
2-й				
3-й				
4-й				
5-й				

<p>Камера для бетонирования</p>	НЕТ
<p>Для монтажа на плите или заливки</p>	НЕТ

Прим.	
--------------	--

<p>* Высота полимерного люка учитывается отдельно от высоты колодца. ** Якорь предназначен для монтажа с высоким уровнем грунтовых вод. *** Высота камеры бетонирования учитывается отдельно от высоты колодца **** MIN – расстояние в лотковом колодце между низом патрубка и дном колодца и составляет 20÷50 мм в зависимости от диаметра колодца.</p>	<p>Подпись _____ / _____ /</p>
---	--------------------------------