

Наименование заказчика	
Телефон	
Контактное лицо	

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ЭСКИЗ)
на изготовление сварного колодца
(кабельной канализации)**

Размеры частей колодца <i>размеры указывайте в миллиметрах</i>	
Диаметр наружный D, мм	
Высота камеры (шахты) колодца Н, мм	
Кол-во колодцев	
Горловина (тип)	
Высота горловины Нг, мм	
Диаметр горловины Dг, мм	
ОБЩАЯ ВЫСОТА (Нг+Н)	
Диаметр патрубков	
<i>Расстояние от низа колодца до низа первого ряда патрубков (min 50 мм)</i>	
<i>Расстояние между патрубками (min 50 мм)</i>	
Лестница	
Полимерный люк приварной *	
Патрубки **	
Варианты якорения колодца ***	
Расширение дна («юбка»)	
Высота камеры бетон. нкам ****	
Доп. оборудование	
Место установки колодца	

A		I	
B		K	
C		L	
D		M	
E		N	
F		O	
G		P	
R		S	

1. Проставьте с каждой стороны букву нужного варианта. Если выходов нет, то оставьте пустое поле. Если нужен свой вариант, то выберите R или S, предварительно нарисовав в них расположение.
2. Если угол отличается, то исправьте его.

ГОРЛОВИНА			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Концентрическая горловина	<input type="checkbox"/> Эксцентрическая горловина
НЕТ			

Камера для бетонирования <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> отсутствует	Расширение дна («юбка») для монтажа на плите или заливки <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> отсутствует
---	---

Прим.	
--------------	--

* Высота полимерного люка учитывается отдельно от высоты колодца.
 ** Основание патрубка изготавливается из гладкой трубы ПНД
 *** Предназначены для монтажа с высоким уровнем грунтовых вод.
 **** Высота камеры бетонирования учитывается отдельно от высоты колодца

Подпись _____
 МП _____ / _____ /