

## Опросный лист на колодцы Rainpark

Наименование, адрес объекта: ..... Статус объекта: .....

Наименование Заказчика: .....

Контактное лицо: ..... Телефон/факс/e-mail: .....

### Параметры для подбора колодца

Тип колодца

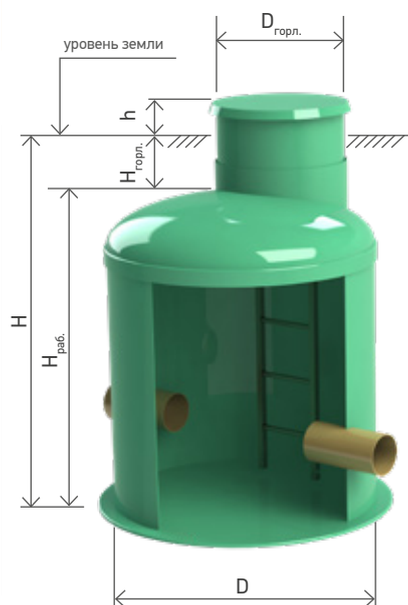
Наличие стеклопластиковой лотковой части

Расположение

Поля, обязательные для заполнения, выделены оранжевым цветом

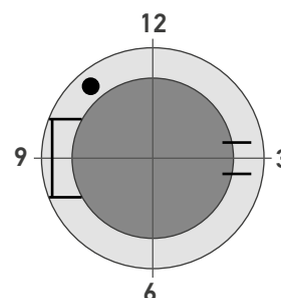
### Предпочтительные параметры корпуса колодца

Диаметр колодца (D), мм	
Диаметр горловины (D горл.), мм	
Общая высота, мм (от дна колодца до уровня земли)	
Высота рабочей части (H раб.), мм (от дна колодца до сужения/горловины)	
Высота горловины (H горл.), мм (от низа горловины до уровня земли)	
Высота возвышения (h), мм (возвышение горловины над уровнем земли)	
Теплоизоляция корпуса (если требуется - указать глубину)	мм                      Обогрев
Лестница	



### Параметры патрубков

	Тип патрубка	Глубина заделки, лоток, мм	Наружный диаметр, мм	Материал	Тип присоединения	Направление, часы
1						
2						
3						
4						



### Дополнительное оборудование

Комплект анкеров для крепления к фундаментной плите	
Вентиляция естественная (трубопровод с дефлектором)	
Вентиляция принудительная (вентилятор) производительностью, м³/ч	
Воздушный угольный фильтр	
Газоанализатор	

### Дополнительные требования