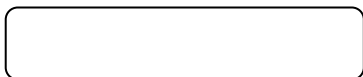


Наименование заказчика	
Телефон	
Контактное лицо	



**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ЭСКИЗ)**  
на изготовление погреба-кессона цилиндрического

Размеры частей размеры указывайте в миллиметрах	Схема
Диаметр наружный D, мм	
Высота камеры H, мм	
Горловина (конус) (тип)	
Высота горловины Hr, мм	
Диаметр горловины Dг, мм	
<b>ОБЩАЯ ВЫСОТА (Hr+H)</b>	
Лестница	
Полимерный люк приварной *	
Двойное дно **	
Расширение понизу «юбка»***	
Камера для бетонирования****	
Кол-во полок	
Расстояние между полками, Hпол	

ГОРЛОВИНА			
<b>НЕТ</b>	<b>Концентрическая горловина</b>		<b>Эксцентрическая горловина</b>

Патрубки входа/выхода для коммуникаций				
№	тип трубы <i>выберите</i>	Dп, мм	Hп, мм	угол, град.
1-й				
2-й				
3-й				
4-й				
5-й				

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

<b>Прим.</b>	
--------------	--

<p>* Высота полимерного люка учитывается отдельно от высоты погреб.                  ** Толщина двойного дна учитывается отдельно от общей высоты.                  *** Ширина расширения с каждой стороны.                  **** Высота камеры для бетонирования учитывается отдельно.                  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>
---	--------------------------------