

Наименование заказчика	
Телефон	
Контактное лицо	



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ЭСКИЗ)

на изготовление сварного колодца

(для водоснабжения или канализации с лотком закрытого типа)

БАЗОВЫЕ ЧАСТИ КОЛОДЦА		ГОРЛОВИНА (конус)										
		нет	концентрическая	эксцентрическая								
Кол-во колодцев												
НАЗНАЧЕНИЕ												
Диаметр шахты D, мм												
Высота шахты колодца H, мм												
Горловина (конус) колодца												
Высота горловины H _Г , мм												
Диаметр горловины D _Г , мм												
ОБЩАЯ ВЫСОТА (H _Г +H), мм												
Место установки колодца												
ТРУБОПРОВОДЫ¹		<p>В печатной форме при необходимости нарисовать схему</p>										
Основной, D _о												
Высота (H _о) от низа трубы до ур.земли												
Примыкание ₁ , D _{пр1}												
Примыкание ₂ , D _{пр2}												
ОБОРУДОВАНИЕ КОЛОДЦА												
Лестница												
Люк ПНД приварной												
Утепление внутр. трубопровода		<p>ОБОЗНАЧЕНИЯ:</p> <table border="0"> <tr> <td>Запорная арматура</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Обратный клапан</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Вантуз</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Расходомер</td> <td></td> </tr> </table> <p>ПРИМЕРЫ:</p>			Запорная арматура		Обратный клапан		Вантуз		Расходомер	
Запорная арматура												
Обратный клапан												
Вантуз												
Расходомер												
Запорная арматура:		<p>ВАРИАНТЫ ПРИГРУЗА КОЛОДЦА²</p>										
КИП:		<p>Расширение понизу для крепления к плите</p> <input type="checkbox"/> НЕТ		<p>Камера для бетонирования</p> <input type="checkbox"/> НЕТ Высота камеры, мм.								
Примечание:												

1. При прокладывании сквозь колодец стального (чугунного) трубопровода в точках прохода свариваются гильзы. Установка оборудования осуществляется на месте. Для трубопровода ПНД монтаж оборудования осуществляется в заводских условиях.
 2. Пригруз используется на обводненных грунтах. Возможно изготовление расширения и камеры как в отдельности, так и вместе. Высота камеры бетонирования учитывается отдельно от высоты колодца и рассчитывается в зависимости от необходимого объема бетона (минимально 300 мм.)
 3. Высота полимерного люка учитывается отдельно от высоты колодца. Обечайка люка ПНД приваривается к горловине колодца. Крышка люка съемная. Высота люка 70-80 мм. в зависимости от диаметра.

Подпись _____ / _____ /
 МП