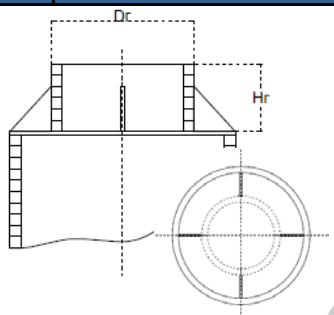
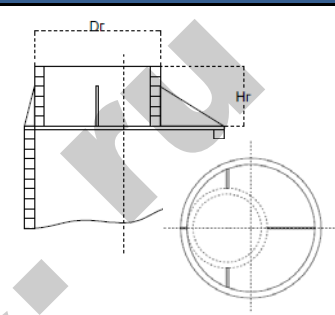
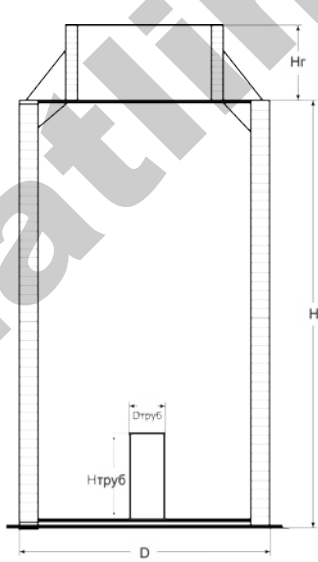
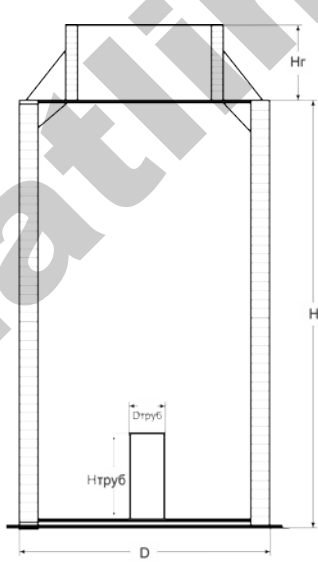
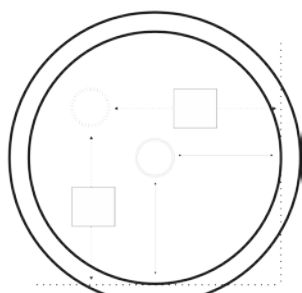
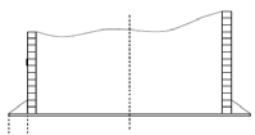
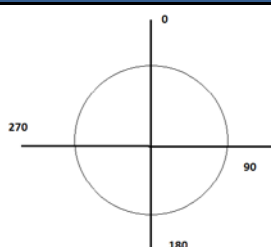


Наименование заказчика	
Телефон	
Контактное лицо	

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ЭСКИЗ)
на изготовление усиленного кессона
по габаритам Заказчика

Размеры частей колодца		Горловина (конус)																																					
		нет	концентрическая	эксцентрическая																																			
Диаметр шахты D , мм																																							
Высота шахты колодца H , мм																																							
Горловина ¹	Тип																																						
	Высота H_г , мм.																																						
	Диаметр D_г , мм.																																						
ОБЩАЯ ВЫСОТА (H_г+H), мм.																																							
Способ закрывания ²																																							
Дополнительная информация		Рабочая часть																																					
Лестница																																							
Обсадная труба ³	Диаметр, D_{труб} , мм.																																						
	Высота, H_{труб} , мм.																																						
	Смещение 1, мм.																																						
	Смещение 2, мм.																																						
Доп. оборудование																																							
Расширение снизу для крепления к плите																																							
 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 20px;">НЕТ</div>																																							
Примечание		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Патрубки для подключения воды и э/энергии⁴</th> </tr> <tr> <th>N</th> <th>тип трубы</th> <th>Dп мм</th> <th>Hп мм</th> <th>угол град</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>			Патрубки для подключения воды и э/энергии ⁴					N	тип трубы	Dп мм	Hп мм	угол град	1					2					3					4					5				
Патрубки для подключения воды и э/энергии ⁴																																							
N	тип трубы	Dп мм	Hп мм	угол град																																			
1																																							
2																																							
3																																							
4																																							
5																																							
																																							

- Горловину при наличии лестницы желательно указывать эксцентрическую и не более 500 мм. Для кессонов глубокого залегания с большей горловиной диаметр последней выбирается не менее 800 мм, так как необходимо устанавливать в горловину лестницу
- Кессон может быть снабжен приваренным полимерным люком, полимерной крышкой или без них под установку чугунного люка и кольца ЖБИ.
- Патрубок выбирается под установку на обсадную трубу. Герметизация осуществляется за счет специальной муфты. При необходимости труба может быть расположена смещенной в сторону. Рекомендуем смещать ее в сторону от оси горловины.
- Патрубки для вывода воды или подвода э/энергии могут быть расположена на любой высоте и под любым углом, который возможно выполнить технически. Диаметры стандартные типа трубы ПНД.

Подпись

_____ / _____

МП