



$h$  - глубина входной трубы от уровня земли

Заметки: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

A	Осадок песка и грязи	л	20000	
D	Диаметр	мм	2000	
L	Длина	мм	7500	
h	Высота обслуживающего колодца	мм		
B	Высота входной трубы	мм	1610	<input type="checkbox"/>
C	Высота выходной трубы	мм	1590	<input type="checkbox"/>
1	Входная труба	1 шт.	ПВХ	Dn 110 <input type="checkbox"/>
				Dn 160 <input type="checkbox"/>
				Dn 200 <input type="checkbox"/>
				Dn _____ <input type="checkbox"/>
2	Выходная труба	1 шт.	ПВХ	Dn 110 <input type="checkbox"/>
				Dn 160 <input type="checkbox"/>
				Dn 200 <input type="checkbox"/>
				Dn _____ <input type="checkbox"/>
3	Обслуживающий колодец	1 шт.	мм	600 <input type="checkbox"/>
4	Люк	1 шт.	Чугунный люк <input type="checkbox"/>	
			Пластиковая крышка <input type="checkbox"/>	
5	Контрольное устройство			<input type="checkbox"/>

Название объекта  
**Песко-Грязеуловитель LM 2000**

	ООО "Пласт Групп+" 198188, г. Санкт-Петербург ул. Зайцева, дом41, офис 328	info@plastgrup.ru www.plastgrup.ru www.septikspb.ru	Тел. +7(812) 4384116 +7(812) 4384117 Факс. +7(812) 4384119
--	--	---	--

ООО "Пласт Групп+" оставляет за собой право вносить изменения в одностороннем порядке. В связи с постоянным развитием технологий, используемых в нашей компании, возможны изменения конструкции и комплектующих продукции.