

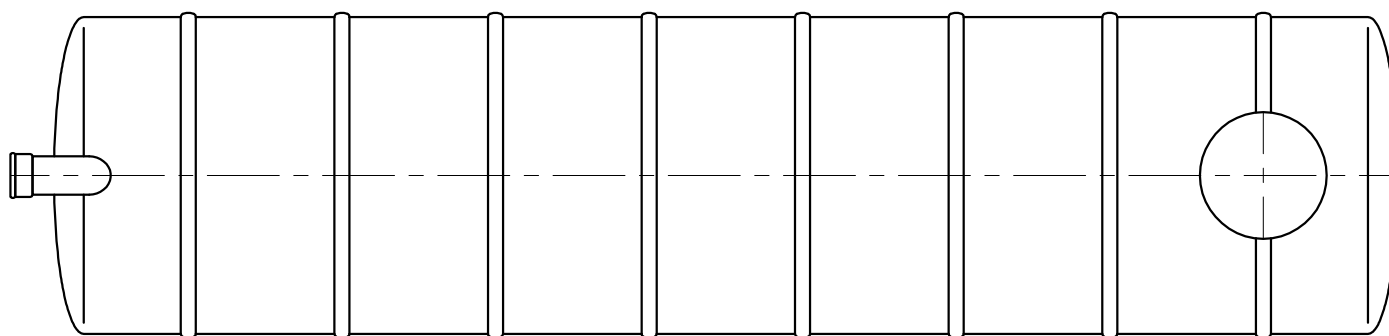
$h$  - глубина входной трубы от уровня земли

$h =$  \_\_\_\_\_ мм (стандартная высота 500мм)

Заметки: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



$h$	Высота обслуживающей трубы	мм	500	
$D$	Диаметр	$a$	мм	1650
		$b$	мм	2000
$L$	Длина	$a$	мм	7200
		$b$	мм	5000
1	Люк	1шт.	Чугунный люк	<input type="checkbox"/>
			Пластиковая крышка	<input type="checkbox"/>
2	Обслуживающая труба	1шт.	ПВХ	<input type="checkbox"/>
			$Dn$ 200	<input type="checkbox"/>
			$Dn$ 315	<input type="checkbox"/>
3	Входная труба	1шт.	ПВХ	<input type="checkbox"/>
			$Dn$ _____	<input type="checkbox"/>
4	Контрольное устройство, комплект			<input type="checkbox"/>

Название объекта:

**Емкость 15м<sup>3</sup>**



ООО "Пласт Групп+" info@plastgrup.ru Тел. +7(812) 4384116  
 198188, г. Санкт-Петербург www.plastgrup.ru +7(812) 4384117  
 ул. Зайцева, дом 41, офис 328 www.septikspb.ru 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.