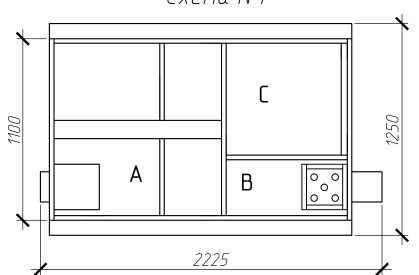


2900

006,

## Cxema Nº1



Габаритные размеры ОТП-4 long\*\* 2225 MM Длина 1250 mm Ширина

2560 мм Высота 340 KZ Вес

А – приемная камера

В – осветлитель

С – накопитель жира

Монтажные и земляные работы проводить согласно СНиП 2.04.03-85 "Канализация. Наружные сети и сооружения".

Пояснение к схеме №1							
	От дна установки до нижнего края трубы	От поверхности грунта до нижнего края трубы					
Вход сточной воды	1340	1030					
Выход чистой воды	1305	1065					

Расход песка не менее – 9,7 м³ расход воды не менее- 3,1 м<sup>3</sup>

## ПРИ МОНТАЖЕ ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ

Разработку котлована производить при условии соблюдения правил техники безопасности проведения земляных работ, с соблюдением требований действующей нормативной документации. Монтаж станции производить на песчаную подсыпку, станцию не подвергать ударам, обсыпку производить вместе с заливкой одновременно для компенсации внутреннего и внешнего давления. Вход и выход стоков в сепараторе осуществляется трубой \$110.

- \* При определении отметки уровня земли предусмотреть будущее благоустройство участка, возможные ландшафтные работы (которые могит привести к изменению отметки цровня земли)
- \*\* Производитель может изменить габариты продукции без уведомления.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	000 Π0 "Τ0Π0Λ–ЭΚ0"				
	-		•				Стадия	Лист	Листов	
						Сепаратор жиров 18000 л/час		1		
						OTΠ-5 long	000 ПО "ТОПОЛ-ЭКО			