



## Примечание :

- 1) Для изготовления необходимо заполнить раздел "Основные технологические параметры".
- 2) Значения D, L, H1, H2, TK задаются производителем и являются константой.
- 3) Возможно изготовление оборудования по техническому заданию Заказчика.
- 4) 000 "ЭКОЛАЙН" оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию или изменение существующих технологических узлов установки, не ухудшающих заданные качественные показатели оборудования.

Основные технологические параметры					
1	Объем ёмкости V, м3				
2	Высота лотка (низа) входного (выходного) патрубка от проектной отметки уровня земли, мм				
3	Диаметр входного патрубка, мм				
4	Марка подводящего трубопровода	ПЭ 100 SDR 17			
		ПВХ			
		Корсис			
<u>Дополнительные опции</u>					
5	Панель сигнализатора уровня с датчиком:				
	– переполнения				
6	Стационарная лестница снаружи корпуса				
		-			

- 1 корпус ёмкости горизонтальный ; 2 входной (выходной) патрубок;
- 3 технический колодец со стеклопластиковой крышкой;
- 4 стационарная лестница из н/ж стали; 5 вентиляционный патрубок

	•			
Номер договора :	Наименование :		Назначение чертежа:	
	Ёмкость аккумулирующая, вертикального исполнения, для наземного размещения		Чертеж для заказа	
Разработал	Проверил	Заказчик:	Дата:	
Волков В.Н.	Харитонов А.С.			
ООО "ЭКОЛАЙН"  445030 г.Тольяти ул. 40 лет Победы 13 Б. Тел: (8482) 55-99-01, Факс: (8482) 55-99-02 E-mail: office@ecso.ru, www.ecso.ru		Объект:		