



Примечания:

1. При разработке котлована между стенками котлована и ЛОС принять из расчета не менее 250мм с каждой стороны корпуса.
2. Корпус ЛОС размещать на железобетонной плите согласно расчету с контролем его горизонтального положения в продольном и поперечном направлении.
3. Монтажные и земляные работы проводить согласно СП 32.13330.2012 "Канализация. Наружные сети и сооружения".
4. Крепление ЛОС с плитой основания осуществляется с помощью анкеров и обвязочных поясов.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Производительность, л/с	1,5
			Площадь водосбора, Га	0,15
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Габаритные размеры, мм	
			-длина	4200
			-ширина	1200
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	-высота (без учета горловин)	1200
			Масса, т	4,75

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					
Пров.	Хаулина И.В.				
Т.контр.					
Н.контр.					
Утв.	Ягнов С.А.				

ТУ 4859-001-69778204-2010

Локальное очистное сооружение
(ЛОС) "Экора-1,5"

Монтажная схема

Стадия	Масса	Масштаб
Лист	Листов	1

ООО "Серво-Полимер"