



Производительность, л/с	20
Площадь водосбора, Га	
Габаритные размеры, мм	
-длина	7500
-ширина	2200
-высота (без учета горловин)	2200
Масса, т	2,28

**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.

Взам. инв. №  
Подп. и дата  
Инв. № подл.

Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					
Пров.		Хацулина И.В.			
Т.контр.		Ковраев И.О.			
Н.контр.		Ковраев И.О.			
Утв.		Ягнов С.А.			

ТУ 4859-001-69778204-2010

Локальное очистное сооружение  
(ЛОС) "Экора-20"

Стадия	Масса	Масштаб
Лист	Листов	1

Монтажная схема

ООО "Серво-Полимер"