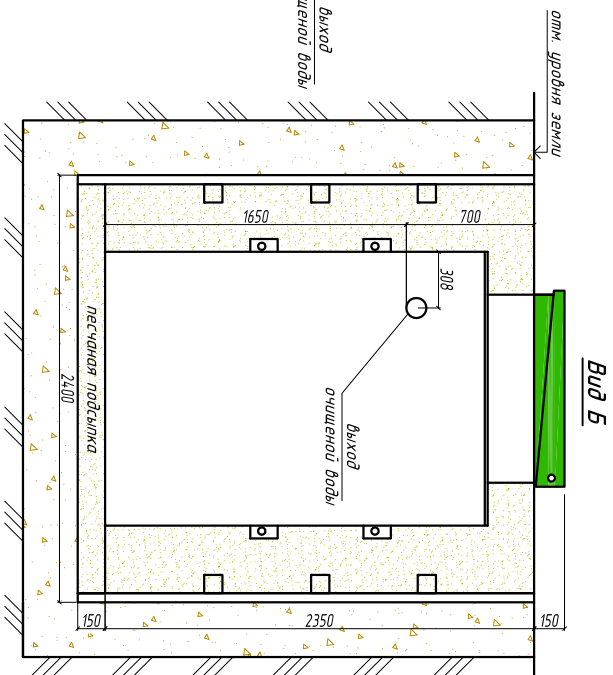
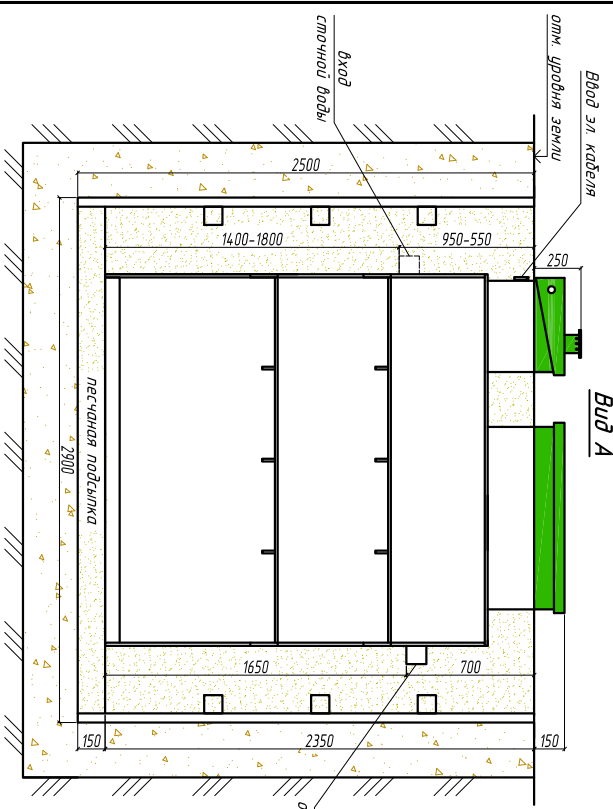


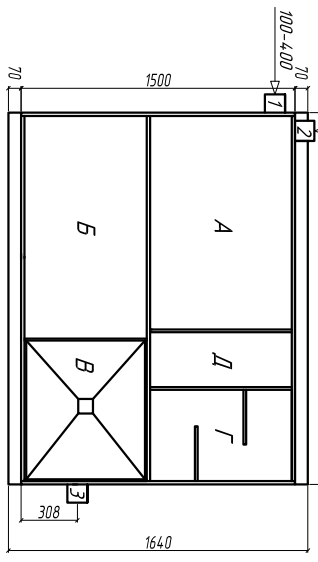
МОНТАЖНАЯ СХЕМА ТОПАЭРО 4



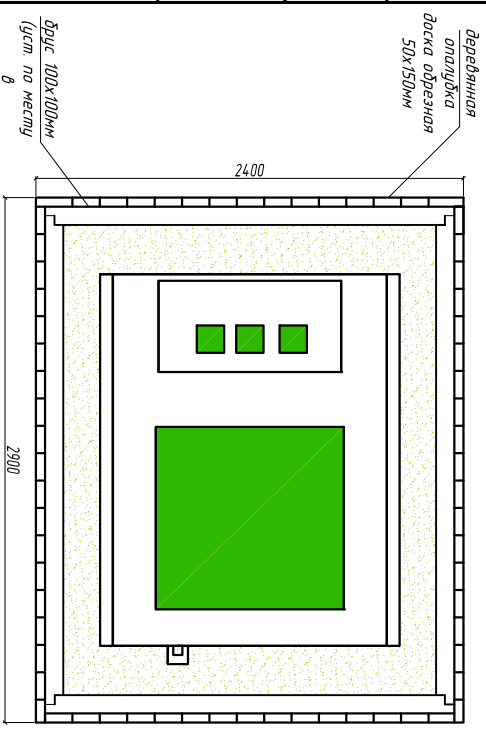
Габаритные размеры ТОПАЭРО 4	
Длина	2150 мм
Ширина	1700 мм
Высота	2600 мм
Вес	600 кг

- А - приемная камера
- Б - камера азартенка
- В - вращающийся усложнитель
- Г - отстойник коридорного типа (стабилизатор)
- Д - камера аэрирующего выброса

Схема №1
100-1200
2036



Вид сверху на отм. уровня земли



Вид Б

1,2-варианты входа стоков (ввод трубы монтируется при ш/м, либо по желанию заказчика, в соответствии с размерами указанными на данной монтажной схеме на заводе изготовителем)
3-выход чистой воды (труба Ø110 монтируется на заводе)

пояснение к схеме №1

тип	тол	тол	тол	тол
Вход сточной воды	1400	1800	550	950
Вывод чистой воды	1650	1650	700	700

пояснение к схеме №1

тип	тол	тол	тол
Вход сточной воды	1400	1800	550
Вывод чистой воды	1650	1650	700

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

ПРИ МОНТАЖЕ ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ
Разработчик комбината и монтаж станции производили при условии соблюдения правил техники безопасности проведения работ, с соблюдением действующих действующих нормативной документации. Монтаж станции производят на песчаной подсыпке, станция не подвергается ударам, вибрации производится с заливкой бетоном для компенсации внутреннего и внешнего давления.
* При определенных отметки урдовня земли предусмотреть будущее диагностическое устройство, возможные ландшафтные работы (которые могут привести к изменению отметки урдовня земли)

Согласовано:		
Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Колон	Лист	№ докум	Подпись	Дата
Разработчик	Шилей Д.А.			
Проектировщик	Славяк С.А.			
Тех. директор	Бойкин В.В.			

Группа Компаний «ТОПОЛ-ЭКО»®

Локальные очистные сооружения
V = 4 м³/сут

ТОПАЭРО-4

ООО «ТОПОЛ-ЭКО Сервис»