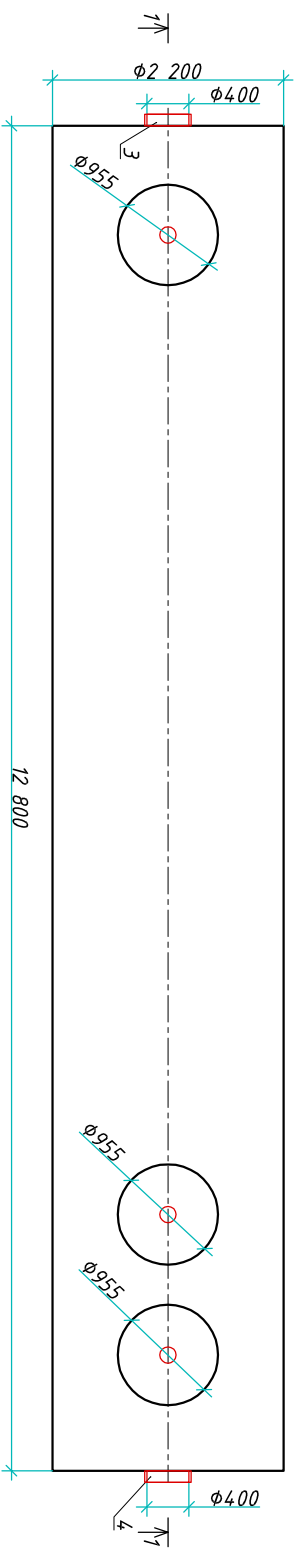
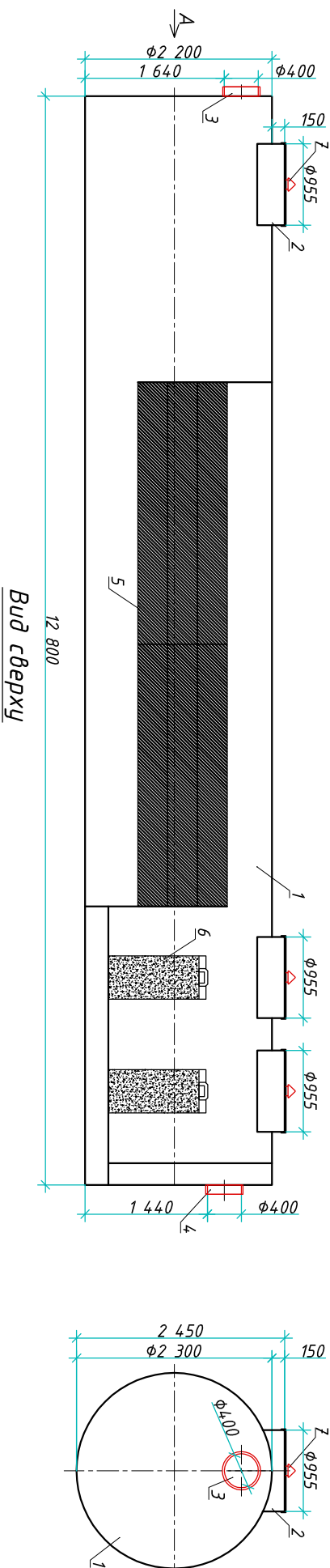


# Сорбционный фильтр "BioPlast SF-100"

Разрез 1-1



\* Транспортировочный вес оборудования – 1070кг  
 Вес оборудования в сварном состоянии – 49100кг

Экспликация оборудования и сооружений N

Поз	Наименование	Кол-во	Мат-ал	Примечание
1	Корпус	1	ПП	D=2200мм, L=12800мм
2	Горловина с крышкой	3	ПП	D=955мм, H=150мм
3	Подводящий патрубок (распруд/муфта)	1	ПП	OD/ID 4.00
4	Отводящий патрубок (распруд/муфта)	1	ПП	OD/ID 4.00
5	Катализаторный модуль	1	ПВХ	
6	Сорбционный патрон	2	Синтетическое волокно	
7	Вентиляционный грибок	3	ПП	DN 110

Приложение N \_\_\_\_\_  
 К договору поставки N \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
 Спецификация N \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_  
 Подпись \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_  
 Дата \_\_\_\_\_  
 Подпись \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_

Изм.	Лист	Документ	Подпись	Дата
Разраб.	Нижник Е.Ю.			
Проверил	Шилев В.В.			

www.biopey.com т.+7 (861) 212-97-00

Сорбционный фильтр "BioPlast SF-100"

Стация	Лист	Листов
	1	1

**БИОРЕЙ**

Формат А3