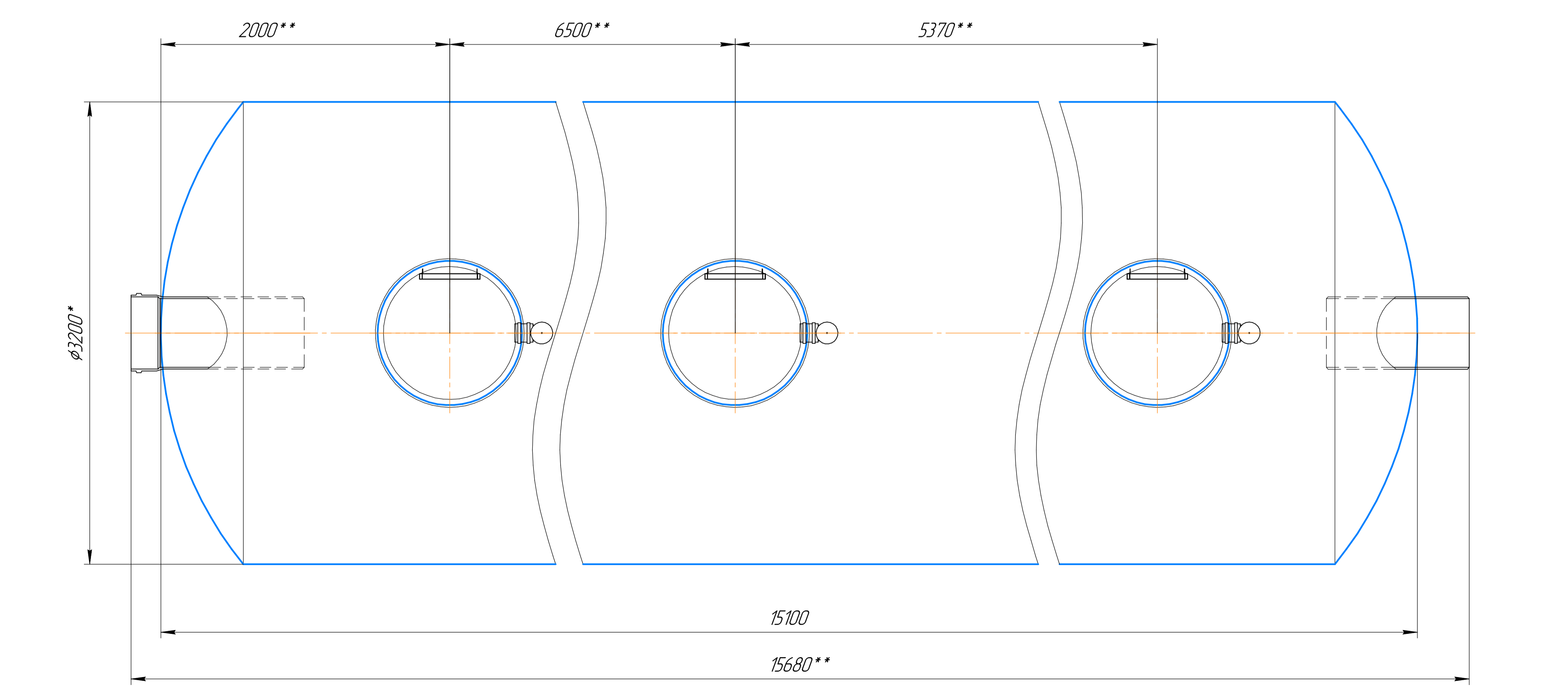


Поз	Наименование	Описание	Кол	Ед.изм.	Примечание
1	Корпус	Стеклопластик	1	шт	-
2	Колодец	Стеклопластик	3	шт	-
3	Крышка колодца	Стеклопластик	3	шт	С патефонными замками
4	Вентиляция угловая	ПВХ, Dn110	3	к-т	-
5	Лестница	Нержавеющая сталь	5	шт	-
6	Подводящий патрубок	ПВХ, Dn500	1	шт	Раструб
7	Отводящий патрубок	ПВХ, Dn500	1	шт	-
8	Коалесцентный модуль	350 x 500 x 1200	28	шт	-
9	Сардент	Для очистных сооружений	23	м <sup>3</sup>	-
10	Фильтр ЭФВП	D160 x 1000	22	шт	-



Hz – глубина заложения ёмкости, в соответствии с проектом  
 Hz п.п. – глубина заложения подводящего патрубка  
 Hz о.п. – глубина заложения отводящего патрубка (ниже Hz п.п. не менее чем на половину диаметра подводящего патрубка)

**Дополнительная комплектация**  
 (не входит в стоимость стандартной комплектации):  
 - Датчик уровня песка кабель 10м  
 - Датчик уровня масла/жира кабель 10м  
 - Датчик уровня Жидкости кабель 10м  
 - Кабельный ввод ПВХ Dn50

**Примечание:**  
 1\* – внутренний размер  
 2\*\* – справочный размер  
 3\*\*\* – рекомендуемый размер  
 4. Масса КСО в сборе с учетом загрузки сардента, без учета колодцев равна 6720 кг ± 5%

				221007-02-КС0130 СБ		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса
Разраб.					БиоПроект-КС0130	1:20
Проб.					Лист	Листов
Т.контр.					1	1
Н.контр.					BIOPROJECT	
Утв.					СУБПРОЕКТ РР	

Перв. примен. \_\_\_\_\_  
 Справ. № \_\_\_\_\_  
 Подп. и дата \_\_\_\_\_  
 Инв. № подл. \_\_\_\_\_  
 Взам. инв. № \_\_\_\_\_  
 Инв. № докл. \_\_\_\_\_