



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, Dn160	1	шт	Раструб
7	Отводящий патрубок	ПВХ, Dn160	1	шт	-
8	Коалесцентный модуль	350 x 500 x 1200	2	шт	-
9	Сорбент	Для очистных сооружений	1,2	м ³	-
10	Фильтр ЭФВП	D160 x 1000	2	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 учётом загрузки сорбента, без учёта колодцев равна 870 кг ± 5%

Перв. примен.
 Справ. №
 Подп. и дата
 Инв. № дубл.
 Инв. №
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

				221007-02-КС06 СБ			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
							1:25
				БиоПроект-КС06			
Лист	Листов		1				
							