



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	4	шт	-
9	Сорбент	Для очистных сооружений	2	м <sup>3</sup>	-
10	Фильтр ЭФВП	D160 x 1000	2	шт	-

Нз - глубина заложения ёмкости, в соответствии с проектом  
 Нз п.п. - глубина заложения подводящего патрубка  
 Нз о.п. - глубина заложения отводящего патрубка (ниже Нз 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 1020 кг ± 5%

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

				221007-02-КСО10 СБ		
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.						1:25
Проб.				Лист	Листов	1
Т.контр.				БИОПРОЕКТ		
Н.контр.				БИОПРОЕКТ.РФ		
Утв.				Копировал		
				Формат А2		