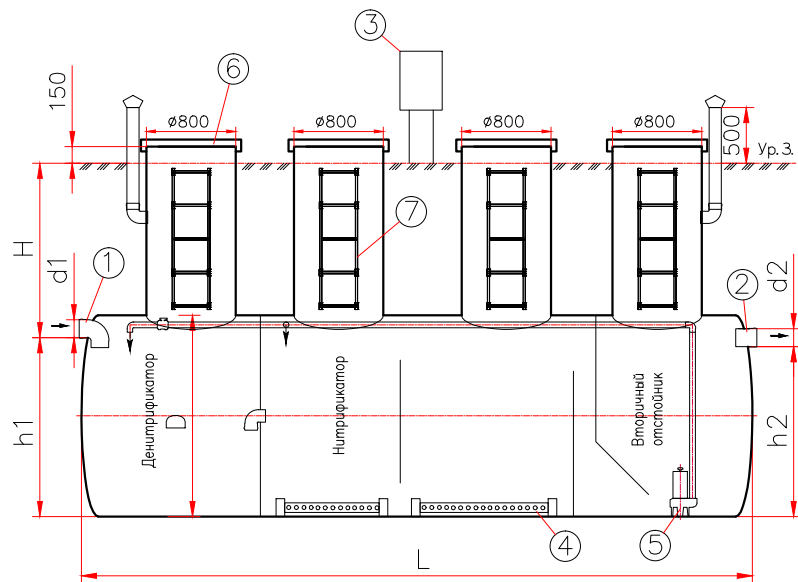


Станция биологической очистки СБО— \_\_\_\_\_




Глубина заложения станции биологической очистки  $H =$  \_\_\_\_\_  
расстояние от низа входного патрубка до поверхности земли

N	Наименование			шт.
	Производительность станции биологической очистки	$\text{м}^3/\text{сут}$	_____	
1	Входной патрубок, d1	мм	$\varnothing$ _____	1
2	Выходной патрубок, d2	мм	$\varnothing$ _____	1
3	Компрессорный отсек			
4	Аэратор			
5	Насос рециркуляции			1
6	Крышка пластиковая <sup>(1)</sup>			4
7	Лестница нержавеющая		□	
☒ – выбор подходящих параметров				

Примечание: <sup>(1)</sup> – при монтаже под проезжей частью используется разгрузочная плита с люком соответствующего класса нагрузки

Модель	Производительность, $\text{м}^3/\text{сут}$	D, мм	L, мм	h1, мм	h2, мм	V, $\text{м}^3$
СБО-12	12	1800	6000	1600	1520	15,3
СБО-15	15	1800	7200	1600	1520	18,3
СБО-18	18	2000	6600	1800	1720	20,7

РАЙОН ГОРОДА	КВАРТАЛ/ЗЕМЛЕВЛАДЕНИЕ	УЧАСТОК/СТР.N	ОТМЕТКИ НАДЗОРНЫХ ОРГАНОВ		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ			ВИД ЧЕРТЕЖА	ТЕКУЩИЙ N	
			ТИПОВОЙ ЧЕРТЕЖ	1	
НАЗВАНИЕ И АДРЕС СТРОИТЕЛЬНОГО ОБЪЕКТА			СОДЕРЖАНИЕ ЧЕРТЕЖА	МАСШТАБЫ	
			Станция биологической очистки		
 <p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«БЕЛТЕХАГРОПЛАСТ»</b> Почтовый адрес: 223018, Минская обл., Минский р-н, Ждановичский с/с район, деревня Тарасово, здание ОДО «БЕЛКВИПОЛЬ», комн. 24 Тел: (017) 512-15-79, 512-15-89 Тел./факс: (017) 512-15-93 Электронная почта: mail@beltekhagroplast.by</p>	ПРОЕКТНАЯ ОБЛАСТЬ	N ЗАКАЗА	N ЧЕРТЕЖА	ИЗМЕНЕНИЯ	
	ДАТА	ЧЕРТИЛ	ПРОВЕРИЛ		