



ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА

М.О., г. Одинцово, ул. Дальняя 15, 3-й этаж, офис 325
 Офис.: +7 (495) 769-29-09; Сервис.: +7 (495) 764-95-65
[Http://www.proseptik.ru](http://www.proseptik.ru); E-mail: info@proseptik.ru

Смета расходов на монтаж очистного сооружения ЮНИЛОС

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Цена в руб. РФ	
1	Монтаж очистной сооружения в котлован (тип грунта: _____)	-		
2	Подводящая/отводящая канализация (с трубопроводом ПВХ Ø50 мм, земляными работами, утеплением)	Глубина залегания до 1 м	м	760
		1,5 м	м	950
3	Подводящая/отводящая канализация (с трубопроводом ПВХ Ø110 мм, земляными работами, утеплением)	Глубина залегания до 1 м	м	840
		1,5 м	м	1 150
4	Подводящая/отводящая канализация (с трубопроводом ПВХ Ø160 мм, земляными работами, утеплением)	Глубина залегания до 1 м	м	1 150
		1,5 м	м	1 490
5	Подводящая/отводящая канализация (с трубопроводом ПВХ Ø200 мм, земляными работами, утеплением)	Глубина залегания до 1 м	м	1 720
		1,5 м	м	2 050
6	Отводящие коммуникации от насоса (с трубопроводом ПП Ø32 мм, утеплением)	м	500	
7	Опалубка в котлован, траншеи	м ³	9 100	
8	Утепление верхнего пояса очистной станции (пеноплэкс 50 мм, h = 0,6 м)	м ²	500	
9	Подвод электрики (кабель ПВС 2 х 1,5 мм ² в гофре) без земляных работ	м	90	
10	Подвод электрики (кабель ПВС 3 х 1,5 мм ² в гофре) без земляных работ	м	100	
11	Подвод электрики (кабель ПВС 4 х 1,5 мм ² в гофре) без земляных работ	м	110	
12	Подвод электрики (кабель ПВС 5 х 1,5 мм ² в гофре) без земляных работ	м	120	
13	Подвод электрики с земляными работами до 0,6 м (с материалом)	м	350	
14	Пробивка отверстия в ж/б элементе под Ø50-110 мм, до 40 см	шт.	1 000	
15	Песок	до 3 м ³	м ³	2 200
		свыше 3 м ³	м ³	1 670
16	Цемент	мешок	530	
17	Перевозка грунта на расстояние до 50 м	м ³	500	
18	Перевозка песка на расстояние свыше 50 м	м ³	500	
19	Колодец из Ж/Б колец (кольцо Ø1000 мм с четвертью), с работой, доставкой, без герметизации швов	крышка, люк		7 200
		кольцо		6 000
20	Монтаж стабилизатора напряжения	-	1 000	
21	Монтаж дренажного/фекального насоса	-	1 500	
22	Монтаж блока дополнительной защиты	-	1 500	
23	Установка розетки в колодец с материалом	шт.	630	
24	Отвод канализационный ПВХ Ø50 (15°)	шт.	35	

25	Отвод канализационный ПВХ Ø50 (30°)	шт.	35
26	Отвод канализационный ПВХ Ø50 (45°)	шт.	35
27	Отвод канализационный ПВХ Ø50 (90°)	шт.	35
28	Отвод канализационный ПВХ Ø110 (15°)	шт.	120
29	Отвод канализационный ПВХ Ø110 (30°)	шт.	120
30	Отвод канализационный ПВХ Ø110 (45°)	шт.	120
31	Отвод канализационный ПВХ Ø110 (90°)	шт.	120
32	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (15°)	шт.	320
33	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (30°)	шт.	320
34	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (45°)	шт.	320
35	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (90°)	шт.	320
36	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (универсальный)	шт.	590
37	Тройник канализационный ПВХ Ø50 (прямой 90°)	шт.	70
38	Тройник канализационный ПВХ Ø50 (косой 45°)	шт.	70
39	Тройник канализационный ПВХ Ø110 (прямой 90°)	шт.	120
40	Тройник канализационный ПВХ Ø110 (косой 45°)	шт.	120
41	Тройник канализационный ПВХ Ø110 x 50 (прямой 90°)	шт.	120
42	Тройник канализационный ПВХ Ø110 x 50 (косой 45°)	шт.	120
43	Тройник канализационный ПВХ Ø160 (прямой 90°)	шт.	460
44	Тройник канализационный ПВХ Ø160 (косой 45°)	шт.	460
45	Муфта канализационная ПВХ Ø50	шт.	45
46	Муфта канализационная ПВХ Ø110	шт.	70
47	Муфта канализационная ПВХ Ø160	шт.	260
48	Переход ПВХ Ø110-50	шт.	70
49	Переход ПВХ Ø160-110	шт.	450
50	Ревизия ПВХ Ø50	шт.	120
51	Ревизия ПВХ Ø110	шт.	160
52	Ревизия ПВХ Ø160	шт.	460
53	Труба ПВХ Ø50	м	120
54	Труба ПВХ Ø110	м	260
55	Труба ПВХ Ø160	м	520
56	Труба ПВХ Ø200	м	1 030
57	Труба п/п Ø50	м	500
58	Шланг арм. Ø32	м	175
59	Шланг арм. Ø50	м	350
60	Транспортные расходы при удаленном монтаже свыше 50 км от МКАД	км	20