



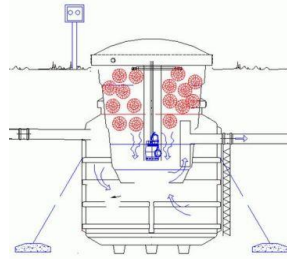
ПРАЙС-ЛИСТ Компании «Паллада».

Локальные очистные сооружения для дачи, коттеджа, загородного дома.

№1. Финские септики Green Rock.

Основное оборудование.



№	Наименование оборудования	Цена, €
1	<p>Green Rock 05 (биофильтр). Энергонезависимая система. Требуется предварительный отстойник (2м3). Степень очистки воды 95-98%. Не требует подсыпки бактерий. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Замена фильтров – при постоянном использовании системы: 1 раз в 5 лет, при непостоянном: 1 раз в 7-8 лет. Пластиковые шайбы с бактериями просто промываются водой. Пропускная способность – 0,6-1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек.</p> <p><i>Высота (с крышкой): 1 296 мм</i> <i>Ø основания: 700 мм</i> <i>Ø крышки: 1 400 мм</i> <i>Вес: 70 кг</i></p> 	1480,00
2	<p>Green Rock 05S (ПСИ) (биофильтр «Камень»). Энергозависимая система. Монтируется на последней горловине уже существующего отстойника. Позволяет избежать значительных земляных работ. Степень очистки воды 95-98%. Не требует подсыпки бактерий. Обслуживание - проверка и откачка осадка из отстойника 2 раз в год. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 6 человек.</p> <p><i>Высота: 1 200 мм</i> <i>Общий вес: 50 кг</i> <i>Мощность насоса: 300 Вт</i></p> 	2200,00
3	<p>Green Rock ПСИ-6. Энергозависимая система. Степень очистки воды 95-98%. Включение насоса происходит по заданию таймера-розетки. Не требует подсыпки бактерий. Не требует замены фильтров. Не требуется предварительный отстойник. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Пластиковые шайбы с бактериями просто промываются водой. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 6 человек.</p> <p><i>Высота: 2 450 мм</i> <i>Ø основания: 1 600 мм</i> <i>Ø крышки: 1 200 мм</i> <i>Общий вес: 250 кг</i> <i>Мощность насоса: 250 Вт</i></p>  	3685,00
4	<p>Green Rock ПСИ-10 (Green Rock ПСИ-6 (производство Финляндия) + отстойник Ground Master 2м3 (производство Россия)). Пропускная способность – 2,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 12 человек.</p>	4860,00



Дополнительное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, €
1	Биофильтр для Green Rock 05	350,00
2	Биофильтр для Green Rock 10S	380,00
3	Биофильтр для Green Rock 15	650,00
4	Биофильтр для Green Rock 20	650,00
5	Удлинительная горловина на очистную систему Green Rock 05 (h=0,5 м)	246,00
6	Удлинительная горловина на очистную систему Green Rock ПСИ6 (h=0,5 м)	246,00

№2. Французские септики Epurbloc.

Основное оборудование.




№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	<p>Epurbloc 2000. Энергонезависимая система. Степень очистки воды – до 85%. Оптимальна для дачных домов и сезонного проживания. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Подсыпка биопрепаратов – 1 раз в месяц: мерная ложка/пакетик засыпается или в унитаз или в раковину. Пропускная способность – 0,6м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 4 человек.</p> <p><i>Высота: 1 440 мм</i> <i>Длина: 1 900 мм</i> <i>Ширина: 1 190 мм</i> <i>Вес: 92 кг</i></p> 	49 050,00
2	<p>Epurbloc 3000. Энергонезависимая система. Степень очистки воды – до 85%. Оптимальна для дачных домов и сезонного проживания. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Подсыпка биопрепаратов – 1 раз в месяц: мерная ложка/пакетик засыпается или в унитаз или в раковину. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5-6 человек.</p> <p><i>Высота: 1 440 мм</i> <i>Длина: 2 700 мм</i> <i>Ширина: 1 190 мм</i> <i>Вес: 124 кг</i></p> 	60 500,00
3	<p>Epurbloc 4000. Энергонезависимая система. Степень очистки воды – до 85%. Оптимальна для дачных домов и сезонного проживания. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Подсыпка биопрепаратов – 1 раз в месяц: мерная ложка/пакетик засыпается или в унитаз или в раковину. Пропускная способность – 1,5-2,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 7-8 человек.</p> <p><i>Высота: 1 650 мм</i> <i>Длина: 2 390 мм</i> <i>Ширина: 1 650 мм</i> <i>Вес: 140 кг</i></p>	79 350,00

Дополнительное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	Удлинительная горловина на очистную систему Epurbloc (h=0,2 м)	1560,00

№3. Отечественные септики Альта. Основное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	<p>Альта Био-5. Энергозависимая система. Степень очистки воды – 92-95%. Не требует подсыпки бактерий. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Замена «ершей» (биологический фильтр в верхней части системы) – при постоянном использовании системы: 1 раз в 3-4 года, при непостоянном: 1 раз в 5-6 лет. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек.</p> <p><i>Высота: 2 250 мм</i> <i>Ø основания: 1 300 мм</i></p> 	72 000,00
2	<p>Альта Био-5+. Энергозависимая система. Степень очистки воды – 92-95%. Не требует подсыпки бактерий. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Замена «ершей» (биологический фильтр в верхней части системы) – при постоянном использовании системы: 1 раз в 3-4 года, при непостоянном: 1 раз в 5-6 лет. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек. В очистной системе предусмотрена четвертая камера для сбора очищенной воды + дополнительный дренажный насос для отвода очищенной воды из системы. Очистная система идеально подходит для участков с глинистой и суглинистой почвой, а так же при близких грунтовых водах.</p> <p><i>Высота: 2 250 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i></p>	84 500,00
3	<p>Альта Био-7. Энергозависимая система. Степень очистки воды – 92-95%. Не требует подсыпки бактерий. Не требует замены фильтров. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Замена «ершей» (биологический фильтр в верхней части системы) – при постоянном использовании системы: 1 раз в 3-4 года, при непостоянном: 1 раз в 5-6 лет. Пропускная способность – 1,2м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 7 человек.</p> <p><i>Высота: 2 500 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i></p>	96 700,00
4	<p>Альта Био-10. Энергозависимая система (система состоит из двух емкостей: предварительный отстойник Ground Master 2м3 + Альта Био-7). Степень очистки воды – 92-95%. Не требует подсыпки бактерий. Не требует замены фильтров. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Замена «ершей» (биологический фильтр в верхней части системы) – при постоянном использовании системы: 1 раз в 3-4 года, при непостоянном: 1 раз в 5-6 лет. Пропускная способность – 2,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 10 человек.</p>	136 000,00



г. Москва, ул. Большая Черкизовская,
дом 20, строение 1, офис 208
Телефон/факс: 8 (495) 652-86-50, 8 (499) 161-47-07
e-mail: info@plld.ru <http://www.ecoseptik.ru>

Дополнительное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	Удлинительная горловина на очистную систему Альта Био (h=0,25 м)	4900,00
2	Удлинительная горловина на очистную систему Альта Био (h=0,50 м)	9100,00
3	Биофильтр для очистной системы Альта Био	3750,00
4	Осаждающий химикат (таблетированный) Septik Power Tab (20шт.)	2475,00

№4. Отечественные септики EvoStok. Основное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	EvoStok Bio-5. Энергозависимая система. Степень очистки воды – 92-95%. Не требует подсыпки бактерий. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Замена загрузки (биологический фильтр в верхней части системы) – при постоянном использовании системы: 1 раз в 4-5 года, при непостоянном: 1 раз в 6-7 лет. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек. <i>Высота: 2 250 мм</i> <i>Ø основания: 1 300 мм</i>	69 000,00
2	EvoStok Bio-7. Энергозависимая система. Степень очистки воды – 92-95%. Не требует подсыпки бактерий. Не требует замены фильтров. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Замена загрузки (биологический фильтр в верхней части системы) – при постоянном использовании системы: 1 раз в 3-4 года, при непостоянном: 1 раз в 5-6 лет. Пропускная способность – 1,2м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 7 человек. <i>Высота: 2 500 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i>	95 000,00
3	EvoStok Bio-10. Энергозависимая система (система состоит из двух емкостей: предварительный отстойник Ground Master 2м3 + EvoStok Bio-7). Степень очистки воды – 92-95%. Не требует подсыпки бактерий. Не требует замены фильтров. Обслуживание - при постоянном использовании системы: откачка осадка из отстойника 1 раз в год, при непостоянном использовании: 1 раз в 2-3-4 года. Замена загрузки (биологический фильтр в верхней части системы) – при постоянном использовании системы: 1 раз в 3-4 года, при непостоянном: 1 раз в 5-6 лет. Пропускная способность – 2,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 10 человек.	132 000,00

Дополнительное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	Удлинительная горловина на очистную систему EvoStok Bio-5 (h=0,50 м)	5000,00
2	Удлинительная горловина на очистную систему EvoStok Bio-7/10 (h=0,50 м)	7000,00
3	Био загрузка для очистной системы EvoStok	2500,00

№5. Отечественные септики ЭкоЛос.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	Лос-5. Энергозависимая система компрессионного типа. Степень очистки воды – 95-98%. Не требует подсыпки бактерий. Обслуживание - откачка осадка из отстойника 1 раз в год, чистка и промывка воздушного фильтра компрессора – 1 раз в месяц. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек. <i>Высота: 2 100 мм</i> <i>Ø основания: 1 220 мм</i>	65 000,00
2	Лос-5 Long. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек. <i>Высота: 3 100 мм</i> <i>Ø основания: 1 220 мм</i>	69 000,00
3	Лос-5 Усил. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек. <i>Высота: 4 100 мм</i> <i>Ø основания: 1 220 мм</i>	73 000,00
4	Лос-5 Пр. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек. <i>Высота: 2 100 мм</i> <i>Ø основания: 1 220 мм</i>	73 000,00
5	Лос-5 Long Пр. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек. <i>Высота: 3 100 мм</i> <i>Ø основания: 1 220 мм</i>	77 000,00
6	Лос-5 Усил Пр. Пропускная способность – 1,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 5 человек. <i>Высота: 4 100 мм</i> <i>Ø основания: 1 220 мм</i>	81 000,00
7	Лос-8. Пропускная способность – 1,5м3/сутки, рассчитана на постоянное проживание – от 6 до 8 человек. <i>Высота: 2 280 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i>	75 000,00
8	Лос-8 Long. Пропускная способность – 1,5м3/сутки, рассчитана на постоянное проживание – от 6 до 8 человек. <i>Высота: 3 280 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i>	79 000,00

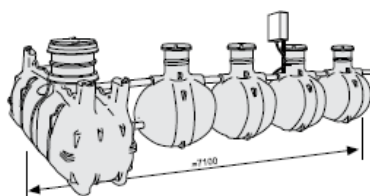
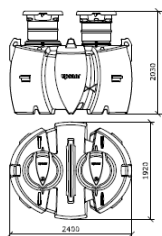
9	Лос-8 Усил. Пропускная способность – 1,5м ³ /сутки, рассчитана на постоянное проживание – от 6 до 8 человек. <i>Высота: 4 280 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i>	83 000,00
10	Лос-8 Пр. Пропускная способность – 1,5м ³ /сутки, рассчитана на постоянное проживание – от 6 до 8 человек. <i>Высота: 2 280 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i>	83 000,00
11	Лос-8 Long Пр. Пропускная способность – 1,5м ³ /сутки, рассчитана на постоянное проживание – от 6 до 8 человек. <i>Высота: 3 280 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i>	87 000,00
12	Лос-8 Усил Пр. Пропускная способность – 1,5м ³ /сутки, рассчитана на постоянное проживание – от 6 до 8 человек. <i>Высота: 4 280 мм</i> <i>Ø основания: 1 500 мм</i>	91 000,00

Обозначения:

1. Количество жителей – указано «постоянно проживающих», без учета гостей.
2. Заглубление станции в обычном исполнении до 600мм, заглубление станции в исполнении Long – от 600 до 1700мм, заглубление станции в исполнении Усил – от 1700 до 2500мм, стоимость станции с заглублением более 2500мм – рассчитывается индивидуально.
3. Станция модификации Пр – «Принудительная откачка», оборудуется насосным оборудованием для откачки очищенной воды в дренажную систему.
4. Стоимость станций и их модификаций указана в исполнении корпуса из армированного стеклопластика.


№6. Очистные станции Uropor (производство Финляндия).

Модель	Пропускная способность	Количество проживающих человек	Габариты	Стоимость, евро
Uropor BioClean5 («Умный септик для Вашего дома»)	1,1 м ³ /сутки	1-5 чел.	<i>Высота (с учетом горловин): 2,030 м</i> <i>Длина: 2,40м</i> <i>Ширина: 1,92м</i> <i>Суточный расход электроэнергии: 0,9кВт/час</i> <i>Расход осаждающего химиката: 3 канистры по 15л в год</i> Беспроводная информационная панель	7 900,00
Uropor Bio10	1,5 м ³ /сутки	до 10 чел.	<i>Длина: 7,10м</i> <i>Расход осаждающего химиката: 6 канистр по 15л в год</i>	12 637,80
Uropor Bio15	2,2 м ³ /сутки	до 15 чел.	<i>Длина: 9,00м</i> <i>Расход осаждающего химиката: 6 канистр по 15л в год</i>	14 308,35
Осаждающий химикат Uropor (канистра 15л)				67,20

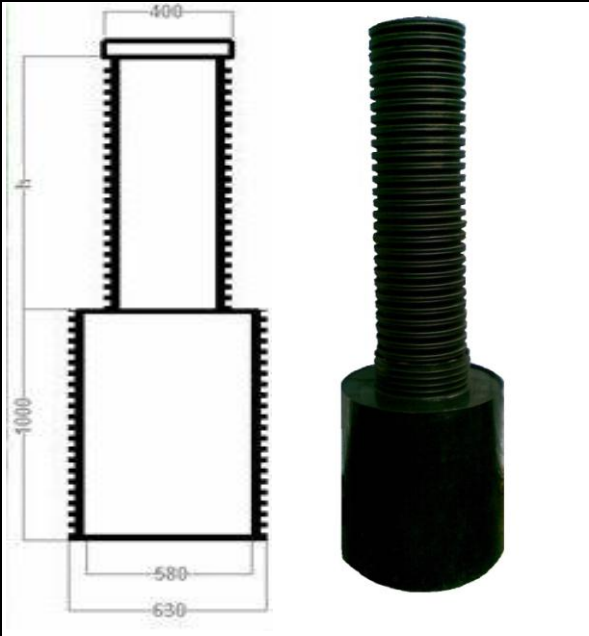


№7. Колодцы (производство Россия).

Колодец коллекторный тип «Tuba» с крышкой

	Ø, мм	Н, м	Цена, руб.
	630	2	13 140,00
	630	3	18 936,00
	630	4	22 740,00
	630	5	27 540,00
	630	6	29 952,00

Колодец коллекторный тип «Granata» с крышкой

	Ø, мм	d, мм	Н, м	Цена, руб.
	630	400	2	12 474,00
	630	400	3	14 364,00
	630	400	4	16 254,00
	630	400	5	18 144,00
	630	400	6	25 284,00



г. Москва, ул. Большая Черкизовская, дом 20, стр. 1, офис 208
 Телефон/факс: (495) 652 - 86 - 50, (499) 161 - 47 - 07
<http://www.wasteoil.ru> <http://www.ecoseptik.ru>
 e-mail: info@plld.ru

№8. Отстойники Ground Master (производство Россия). Основное оборудование.

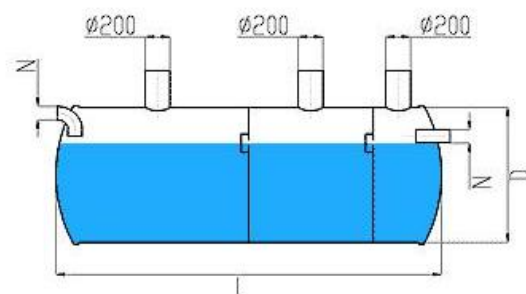
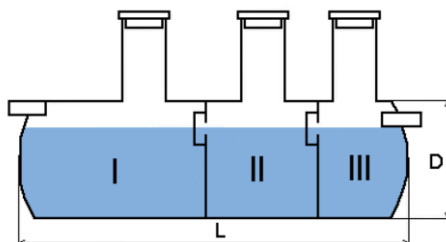
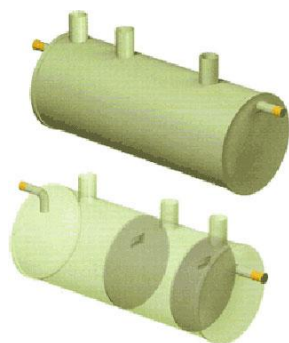
№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	Отстойник Ground Master трехсекционный 2м3 <i>Высота: 1 700 мм</i> <i>Диаметр: 1 300 мм</i>	47 000,00

Дополнительное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	Удлинительная горловина на отстойник Ground Master Ø400мм (h=1,0 м)	3 500,00

№9. Отстойники Helyx (производство Россия).

Объем септика (I)		2м3	3м3	4м3	5м3	6м3	8м3	10м3	12м3
камера	I	1000	1500	2000	2500	3000	4000	5000	6000
камера	II	600	900	1200	1500	1800	2500	3000	3500
камера	III	400	600	800	1000	1200	1500	2000	2500
Диаметр (мм) (D)	I	1100	1100	1100	1100				
	II		1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Длина (мм) (L)	I	2100	3100	4000	5000				
	II		1800	2400	3000	3500	4700	5800	6900
Вход/выход, трубы		110	110	110	110	110	110	110	110
Стоимость, руб.		47 500	62 500	75 500	87 000	118 500	135 500	177 500	209 500

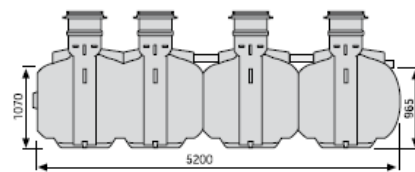
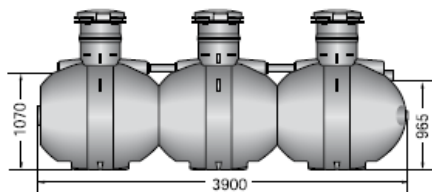
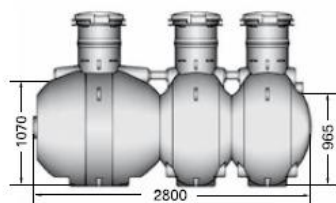


№10. Отстойники Flotenk (производство Россия).

Объем отстойника, м ³	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	15,0	20,0	25,0
Объем А	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	10,0	12,5
Объем В	0,67	1,0	1,33	1,67	2,0	2,67	3,33	4,0	5,0	6,67	8,3
Объем С	0,33	0,5	0,67	0,83	1,0	1,33	1,67	2,0	2,5	3,33	4,2
Диаметр, D, м	1,0	1,2	1,2	1,6	1,6	1,6	1,6	1,8	1,8	2,4	2,4
Длина, L, мм	2,7	2,9	3,8	2,7	3,2	4,2	5,2	4,9	6,1	4,8	5,9
Диаметр вх/вых трубы, Е/Ф, мм	110	110	110	110	110	110	160	160	160	160	160
Высота входной трубы, h1, м	0,87	1,07	1,07	1,47	1,47	1,47	1,42	1,62	1,62	2,22	2,22
Высота выходной трубы, h2, м	0,77	0,97	0,97	1,37	1,37	1,37	1,32	1,52	1,52	2,12	2,12
Масса, кг	120	180	240	300	350	470	600	700	900	1200	1470
Стоимость, тыс. руб.	46,7	63,9	96,2	115,7	129,6	169,8	216,1	225,0	285,0	310,0	390,0

№11. Отстойники Уропор (производство Финляндия).

Модель	Объем отстойника	Габариты	Стоимость, евро
Отстойник Уропор	2м ³	Высота: 1,75 м Длина: 2,80 м	1686
Отстойник Уропор	3м ³	Высота: 1,75 м Длина: 3,90 м	2650
Отстойник Уропор	4м ³	Высота: 1,75 м Длина: 5,20 м	3211





г. Москва, ул. Большая Черкизовская, дом 20, стр. 1, офис 208
Телефон/факс: (495) 652 - 86 - 50, (499) 161 - 47 - 07
<http://www.wasteoil.ru> <http://www.ecoseptik.ru>
e-mail: info@plld.ru

№12. Станция глубокой биологической очистки (производство Россия). Основное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	Air Master 15. Энергозависимая система компрессионного типа. Степень очистки воды – 95%. Пропускная способность – 3,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 15 человек. <i>Высота: 2 600 мм</i> <i>Основание: 2 500x1 040 мм</i>	159 000,00
2	Air Master 20. Энергозависимая система компрессионного типа. Степень очистки воды – 95%. Пропускная способность – 4,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 20 человек. <i>Высота: 2 600 мм</i> <i>Основание: 2 000x1 540 мм</i>	215 000,00
3	Air Master 30. Энергозависимая система компрессионного типа. Степень очистки воды – 95%. Пропускная способность – 6,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 30 человек. <i>Высота: 2 600 мм</i> <i>Основание: 2 000x2 160 мм</i>	242 000,00
4	Air Master 40. Энергозависимая система компрессионного типа. Степень очистки воды – 95%. Пропускная способность – 8,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 40 человек. <i>Высота: 2 600 мм</i> <i>Основание: 2 500x2 160 мм</i>	292 000,00
5	Air Master 50. Энергозависимая система компрессионного типа. Степень очистки воды – 95%. Пропускная способность – 10,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 50 человек. <i>Высота: 2 600 мм</i> <i>Основание: 3 000x2 160 мм</i>	350 000,00
6	Air Master 75. Энергозависимая система компрессионного типа. Степень очистки воды – 95%. Пропускная способность – 15,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 75 человек. <i>Высота: 2 600 мм</i> <i>Основание: 4 000x2 160 мм</i>	447 000,00
7	Air Master 100. Энергозависимая система компрессионного типа. Степень очистки воды – 95%. Пропускная способность – 20,0м3/сутки, что соответствует потреблению воды семьей, состоящей из 100 человек. <i>Высота: 2 600 мм</i> <i>Основание: 6 000x2 160 мм</i>	629 000,00

Дополнительное оборудование.

№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	Удлинительная горловина на очистную станцию Air Master (h=0,5 м)	9 100,00

№13. Жироуловители Sotralentz (производство Франция).

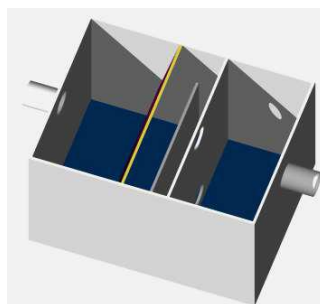
№	Наименование оборудования	Цена, руб.
1	SL-SG 340 (V=220л). Производительность: 1,0л/сек <i>Высота: 0,65м</i> <i>Длина: 1,60м</i> <i>Ширина: 0,60м</i> <i>Вес: 13 кг</i> <i>Ø труб: 110мм</i> <i>Высота до входа: 25см</i> <i>Высота до выхода: 30см</i> <i>Ревизионный люк: 1х380мм</i>	20 430,00
2	SL-SG 500 (V=500л). Производительность: 1,5л/сек <i>Высота: 0,73м</i> <i>Длина: 1,70м</i> <i>Ширина: 0,77м</i> <i>Вес: 27 кг</i> <i>Ø труб: 110мм</i> <i>Высота до входа: 24см</i> <i>Высота до выхода: 27см</i> <i>Ревизионный люк: 2х380мм</i>	36 889,00
3	SL-SG 800 (V=800л). Производительность: 2,0л/сек <i>Высота: 0,98м</i> <i>Длина: 1,70м</i> <i>Ширина: 0,77м</i> <i>Вес: 37 кг</i> <i>Ø труб: 110мм</i> <i>Высота до входа: 23см</i> <i>Высота до выхода: 26см</i> <i>Ревизионный люк: 2х380мм</i>	40 959,00
4	SL-SG 1000 (V=1000л). Производительность: 3,0л/сек <i>Высота: 1,23м</i> <i>Длина: 1,70м</i> <i>Ширина: 0,77м</i> <i>Вес: 42 кг</i> <i>Ø труб: 110мм</i> <i>Высота до входа: 23см</i> <i>Высота до выхода: 26см</i> <i>Ревизионный люк: 2х380мм</i>	47 133,00



№14. Жироуловители Alta-M (производство Россия).

Характеристики и цены жироуловителей (наземное исполнение).

Модель	Характеристики сепараторов					
	Диаметр патрубков (мм)	Производительность (куб.м/час)	Производительность (л/сек)	Пиковый сброс (л)	Габаритные размеры (ДхШхВ, мм)	Цена, руб.
Alta-M (0,5-25)	50	0,5	0,14	25	420x320x370	8990,00
Alta-M (0,5-30)	50	0,5	0,14	30	420x370x370	9450,00
Alta-M (0,5-40)	50	0,5	0,14	40	520x370x370	9930,00
Alta-M (0,5-50)	50	0,5	0,14	50	520x470x370	10430,00
Alta-M (1,0-60)	50	1,0	0,28	60	520x470x420	10890,00
Alta-M (1,0-70)	50	1,0	0,28	70	620x470x420	11720,00
Alta-M (1,0-80)	50	1,0	0,28	80	720x470x420	12600,00
Alta-M (1,5-90)	50	1,5	0,42	90	720x520x420	13560,00
Alta-M (1,5-100)	50	1,5	0,42	100	770x520x420	14840,00
Alta-M (1,5-125)	50	1,5	0,42	125	820x620x420	15960,00
Alta-M (1,5-150)	50	1,5	0,42	150	820x620x470	17170,00
Alta-M (1,5-175)	50	1,5	0,42	175	820x620x520	18700,00
Alta-M (3,6-240)	110	3,6	1,00	240	1000x750x1000	42291,00
Alta-M (7,0-500)	110	7,0	2,00	500	1500x1000x1000	59760,00
Alta-M (14,0-1000)	110	14,0	4,00	1000	2000x1000x1000	73435,00
Alta-M (25,0-1680)	110	25,0	7,00	1680	2000x1500x1500	150900,00
Alta-M (36,0-2400)	110	36,0	10,00	2400	3000x1500x1500	178600,00
Alta-M (54,0-3600)	110	54,0	15,00	3600	3000x1500x2000	267300,00
Alta-M (72,0-4800)	110	72,0	20,00	4800	3000x2000x2000	356400,00
Alta-M (90,0-6000)	110	90,0	25,00	6000	4000x2000x2000	486600,00



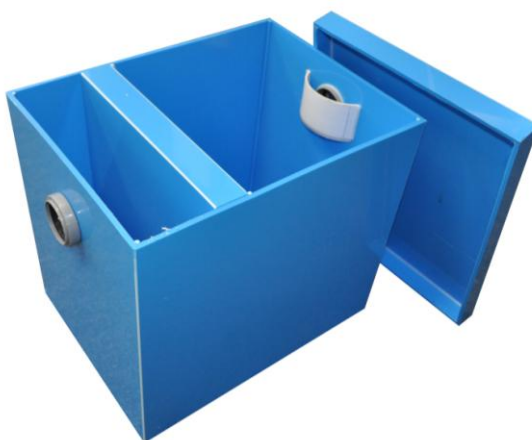
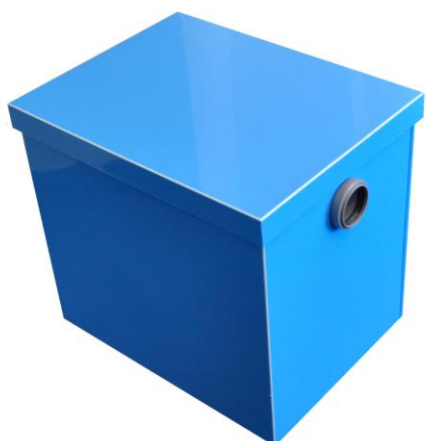
Характеристики и цены жироуловителей (подземное исполнение).

Высота горловины жиросепараторов может колебаться от 100 мм до 1500 мм. Цены и размеры указаны для жиросепараторов со стандартной горловиной 500 мм.

Марка сепаратора	Диаметр патрубков, мм	Производительность л/сек	Производительность куб.м/час	Пиковый сброс, л	Габаритные размеры (Диаметр_х_Высота), мм	Цена, руб.
Alta-M 3,6-240	110	1,00	3,6	240	955x1500	36'000
Alta-M 7-500	110	2,00	7	500	1300x2000	51'960
Alta-M 14-1000	110	4,00	14	1000	1500x2000	68'210

№15. Жироуловители EvoStok (производство Россия).

Марка сепаратора	Диаметр патрубков, мм	Производительность л/сек	Производительность м3/час	Пиковый сброс, л	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	Цена, руб.
EVO STOK 0,5-25	50	0,1	0,5	25	420x320x370	8540,00
EVO STOK 0,5-30	50	0,1	0,5	30	420x370x370	8977,00
EVO STOK 0,5-40	50	0,1	0,5	40	520x370x370	9433,00
EVO STOK 0,5-50	50	0,1	0,5	50	520x470x370	9908,00
EVO STOK 1,0-60	50	0,3	1	60	520x470x420	10345,00
EVO STOK 1,0-70	50	0,3	1	70	620x470x420	11134,00
EVO STOK 1,0-80	50	0,3	1	80	720x470x420	11970,00
EVO STOK 1,5-90	50	0,4	1,5	90	720x520x420	12882,00
EVO STOK 1,5-100	50-110	0,4	1,5	100	770x520x420	14098,00
EVO STOK 1,5-125	50-110	0,4	1,5	125	820x620x420	15162,00
EVO STOK 1,5-150	50-110	0,4	1,5	150	820x620x470	16311,00
EVO STOK 1,5-175	50-110	0,4	1,5	175	820x620x520	17290,00
EVO STOK 3,6-240	50-110	1,0	3,6	240	1000x750x1000	34200,00
EVO STOK 7,0-500	110-160	1,9	7,0	500	1500x1000x1000	49362,00
EVO STOK 14,0-1000	110-160	3,9	14,0	1000	2000x1000x1000	64800,00
EVO STOK 25,0-1700	110-160	6,9	25,0	1700	2000x1500x1500	143355,00
EVO STOK 36,0-2400	110-200	10,0	36,0	2400	3000x1500x1500	169100,00
EVO STOK 54,0-3600	110-200	15,0	54,0	3600	3000x1500x2000	253650,00
EVO STOK 72,0-4800	110-200	20,0	72,0	4800	3000x2000x2000	338200,00
EVO STOK 90,0-6000	110-200	25,0	90,0	6000	4000x2000x2000	461700,00



№16. Биопрепараты Bioforce (производство Канада).

№	Наименование	Цена, руб.
1	Bioforce Septic 500г с мерной ложкой	635,00
2	Bioforce Septic Comfort 670г, 12 пакетиков	1 747,00
3	Bioforce Drainage 500г с мерной ложкой	762,00
4	Bioforce Drainage Comfort 560г, 10 пакетиков	1 571,00
5	Bioforce Compost 500г с мерной ложкой	700,00
6	Bioforce Aqua Crystal 500г с мерной ложкой	1 015,00
7	Bioforce Aqua Balance 500г с мерной ложкой	1 015,00
8	Bioforce BioToilet Comfort	1 165,00
9	Bioforce Fresh	476,00
10	Bioforce Fresh Pets	253,00

№17. Биопрепараты Bio7 (производство Франция).

№	Наименование	Цена, руб.
1	Bio7 Шос, 375г (5 порций + 5 капсул)	1 108,00
2	Bio7 Entretien, 480г (6 пакетиков)	921,00
3	Bio7 Max (12 пакетиков)	1 676,00
4	Bio7 Max (24 пакетика)	2 849,00
5	Bio7 G, 375г (5 порций + 5 капсул)	1 009,00
6	Bio7 Graisses, 480г (6 порций + 6 капсул)	1 095,00
7	Bio7 Puisard, 800г	527,00
8	Bio 7 Canalisations, 500г (гель)	668,00
9	Bio 7 Reservoir WC, 200г (1 патрон в алюминиевой упаковке)	787,00
10	Bio 7 Regards Drains, 600г (3патрона)	1 255,00
11	Bio 7 Detartrant Biologique, 40г (2 пластиковые емкости)	646,00
12	Bio 7 Gel WC, 750г (флакн)	504,00
13	Bio 7 Debouch Vit, 1л	519,00

С уважением,
Отдел локальных очистных систем
Компания «Паллада»