



## КАТАЛОГ БАССЕЙНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ



## СОДЕРЖАНИЕ

1.Сезонные бассейны	стр.3
2.Всесезонные и морозоустойчивые бассейны	стр.3
3.Защитные покрытия и запасная внутренняя пленка	стр.7
4.Фильтровальное оборудование и насосы	стр.8
5.Система управления электрооборудованием	стр.9
6.Решетка переливная	стр.10
7.Лестницы и поручни	стр.11
8.Закладные элементы водоподготовки бассейна(пластик)	стр.12
9.Закладные элементы водоподготовки бассейна(нержавеющая сталь)	стр.14
10.Оборудование для подогрева воды Pahlen (Швеция)	стр.15
11.Подсветка воды бассейна	стр.16
12.Оборудование для дезинфекции воды	стр.18
13.Система искусственного течения (Германия, Испания, Швеция)	стр.19
14.Аэромассаж и гейзер	стр.20
15.Оборудование для гидромассажа	стр.21
16.Водопады	стр.22
17.Оборудование для чистки бассейна	стр.23
18.Оборудование для спортивных бассейнов (Испания)	стр.24
19.Горки и трамплины (Испания)	стр.26
20.Покрытия бассейнов и сматывающие устройства	стр.27
21.Гидроизоляционные покрытия ПВХ	стр.28
22.Мозаика для отделки бассейна	стр.29
23.Стройматериалы для укладки мозаики	стр.32
24.Средства для ухода за водой	стр.34
25.Осушители воздуха	стр.38
26.Трубы и фитинговая арматура	стр.39
27.Контакты	стр.41

Цены указаны в у.е= 1евро по курсу ЦБ + 1,5%, цены могут измениться, пожалуйста, уточняйте.

## СБОРНЫЕ БАССЕЙНЫ

Сборно-разборные бассейны для тех, кто склонен к переменам. Их можно устанавливать на поверхности земли или заглублять. Подразделяются такие бассейны на сезонные и всепогодные. В первом случае монтаж или демонтаж занимает не более одного дня, во втором – примерно два-три дня. Все эти бассейны менее прочны, чем стационарные (бетонные) так, как их чаша выполнена из стального листа, но зато они значительно дешевле. Это фактически легкая каркасная конструкция из стали. Чаши изготовлены из пленки ПВХ. Той самой, которой выстилают стационарные бассейны. Разнообразные, простые в эксплуатации, легко монтируемые модели бассейнов призваны обеспечить активный отдых вам и вашим близким.

## СЕЗОННЫЕ БАССЕЙНЫ

Такой бассейн можно легко перевезти в багажнике автомобиля и установить в любом месте без предварительной подготовки. Единственное условие – ровная площадка, на которой будет стоять бассейн. Конструкция собирается за один час без специальных инструментов и просто наполняется водой. Причем его так же легко разобрать. Говорят, что такие бассейны – дитя американской военной технологии быстрого наведения понтоновых мостов. Требования тут самые жесткие: надежность, портативность, быстрота сборки и разборки, возможность транспортировки. В общем, получилась довольно прочная конструкция.



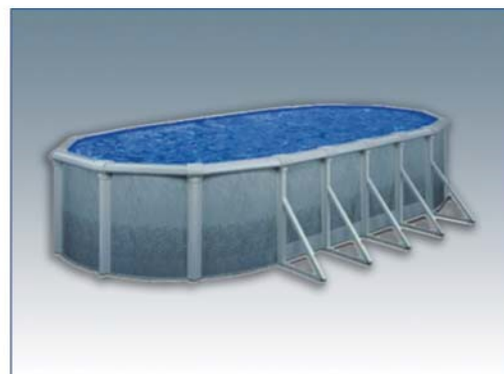
Аквасплеш

Наименование	Размер (м)	Высота (м)	Объем (куб.м)	Общий вес	Кол-во коробок	Размеры	Основная упаковка	Цена у.е.
Аквасплеш	Д. 3,0	0,9	6	40	1		38x38x95	530
Аквасплеш	Д. 3,6	0,9	9	50,4	1		38x38x95	550
Аквасплеш	Д. 4,6	0,9	15	64	1		38x38x95	675

## ВСЕСЕЗОННЫЕ или МОРОЗОУСТОЙЧИВЫЕ БАССЕЙНЫ

Такой бассейн можно углубить в грунт или установить на поверхности. Морозоустойчивые бассейны, имеют опорную стенку, изготовленную из высокопрочной стали, которая покрыта шестислойным защитным покрытием, предотвращающим коррозию, и внутренний пластиковый пакет. Фирма «Poolservice» обращает Ваше внимание на эту красивую недорогую комбинацию высокого качества и оригинального дизайна. Сборные бассейны серий Эсприт, Эсприт-Биг и Гибралтар не требуют демонтажа конструкции на зимний период времени.

## Эсприт, Канада



Высота борта серии ЭСПРИТ, 1,22 м

Размеры (м)	д. 2,4	д. 3,66	д. 4,57	д. 7,32	5,49x3,66	7,32x3,66	9,14x4,57
Цена у.е.	1488.00	1563.00	1758.00	2455.00	2100.00	2558.00	3270.00
Объем (куб.м.)	5,5	12,2	19,9	50,2	20,8	28,8	44,7
Кол-во упаковок	6	6	6	6	8	8	8
Общий вес (кг)	148	169	187	334	251	317	425
Размеры упаковок (см)							
Бок. стойки, декор, накл.	14x42x154	14x42x154	14x42x154	21x36x153	22x34x153	22x35x153	22x35x154
Бок. стойки, распорки	-	-	-	-	14x42x153	21x45x132	22x41x154
Чашковый пакет	19x58x62	21x59x66	21x59x66	27x60x64	26x61x64	26x61x64	26x61x64
Нижняя стяжка, винты	-	-	-	-	10x86x90	10x86x90	10x86x90
Стальной лист, крепл.	30x30x126						
Фильтр с насосом	49x63x84	49x63x84	49x63x84	54x87x89	49x63x84	49x63x84	54x87x89
Песок (пакет 25 кг)	2 шт.	2 шт.	2 шт.	4 шт.	2 шт.	2 шт.	4 шт.
Лестница	138x56x32						
Скиммер - комплект	32x22x23						

В комплектацию бассейнов серий Эсприт, Эсприт-Биг и Гибралтар входят: песочный фильтр с многопозиционным вентилем и циркуляционным насосом, фракционный кварцевый песок, лестница, имеющая внешнюю съемную часть, позволяющая предотвратить использование бассейна детьми без присмотра взрослых, устройство сбора грязевых частиц с поверхности воды (скиммер), форсунка возврата чистой воды, соединительные шланги, инструкция по сборке бассейна.

Высота борта серии ЭСПРИТ БИГ 1,32 м

Размеры (м)	д. 3,66	д. 4,57	5,49	д. 7,32	5,49x3,66	7,32x3,66	10,1x5,49
Цена у.е.	1605.00	1876.00	2090.00	2590.00	2234.00	2780.00	3690.00
Объем (куб.м.)	13,3	21,6	30,8	54,4	22,5	31,2	63,1
Кол-во упаковок	6	6	6	6	8	8	8
Общий вес (кг)	204	224	300	353	292	417	558
Размеры упаковок (см)							
Бок. стойки, декор, накл.	14x42x154	14x42x154	14x42x154	21x36x153	21x36x153	21x36x153	22x35x154
Бок. стойки, распорки	-	-	-	-	30x35x154	30x35x154	30x35x154
Чашковый пакет	19x58x62	19x58x62	20x58x65	27x60x64	19x58x62	26x61x64	31x65x68
Нижняя стяжка, винты	-	-	-	-	10x100x103	10x100x103	10x100x103
Стальной лист, крепл.	30x30x136	30x30x136	30x30x136	30x30x136	30x30x136	30x30x136	30x30x136
Фильтр с насосом	49x63x84	49x63x84	49x63x84	54x87x89	49x63x84	49x63x84	64x92x88
Песок (пакет 25 кг)	2 шт.	2 шт.	2 шт.	4 шт.	2 шт.	2 шт.	5 шт.
Лестница	138x56x32	138x56x32	138x56x32	138x56x32	138x56x32	138x56x32	138x56x32
Скиммер - комплект	32x22x23	32x22x23	32x22x23	32x22x23	32x22x23	32x22x23	32x22x23

## Гибралтар, Канада



Гибралтар является эксклюзивным видом бассейнов компании «Атлантик Пул», который не имеет контрфорсов.

Благодаря отсутствию контрфорсов бассейны занимают гораздо меньшую площадь, чем предыдущие модели (ширина фактически занимаемой площади сокращается на 2,2 м!). Покрытия XXI века «BAKE KOT» и «PROTECTOLOG» применяемые в моделях Гибралтар обеспечивают надежную защиту металлических составляющих от коррозии, царапин и ультрафиолета. Бассейны серии Гибралтар в отличие от предыдущих моделей имеют самые широкие боковые стойки (230 мм) и верхний кант (230 мм), обеспечивающие максимальную механическую жесткость конструкции бассейна.

Новейшие конструкторские решения, воплощенные в этой модели создали смесь уникального дизайна и высокой прочности.

### Высота борта серии Гибралтар -1,32 м

Размеры (м)	д. 3,66	д. 4,57	5,49	5,49x3,66	7,32x3,66
Цена у.е.	2196.00	2492.00	2700.00	3290.00	4396.00
Объем (куб.м.)	13,3	21,6	30,8	22,5	31,2
Кол-во упаковок	9	9	9	10	12
Общий вес (кг)	230	252	283	326	372
Размеры упаковок (см)					
Верхний кант	22x36x152	22x36x152	27x41x152	27x41x152	27x41x152
Бок. стойки, декор, накладки	17x27x137	17x27x137	17x27x137	17x27x137	18x44x137
Декор. креп. соединит.	27x41x152	27x41x152	27x41x152	27x41x152	25x61x152
Сегментные направл.	13x27x152	13x27x152	13x27x152	13x27x152	13x27x152
Нижняя стяжка, винты	-	-	-	1 3x1 50x39	13x150x39- 3кор.
Чашковый пакет	19x57x62	19x58x62	20x58x63	19x57x62	20x58x64
Стальной лист, крепл.	28x28x137	28x28x137	28x28x137	28x28x137	28x28x137
Фильтр с насосом	49x63x84	49x63x84	49x63x84	49x63x84	49x63x84
Песок (пакет 25 кг)	2 шт.	2 шт.	2 шт.	2 шт.	2 шт.
Лестница	138x56x32	138x56x32	138x56x32	138x56x32	138x56x32
Скиммер - комплект	32x22x23	32x22x23	32x22x23	32x22x23	32x22x23

## РИО, Германия

Бассейн "РИО", это самая простая конструкция, обеспечивающая его быстрый монтаж и демонтаж. Этот бассейн украсит любой участок Вашего сада и даст возможность собраться всей семье в едином кругу. Бассейн можно установить на поверхности или заглубить в землю. Материалы и конструкция устойчивы к низким температурам, позволяют не сливать воду из бассейна на зимний период. В комплект бассейна входит металлический лист, внутренний пластиковый пакет, верхний и нижний направляющий профиль.



Размер (диаметр, м)	Глубина 1,2 м		Глубина 1,5 м	
	Объем, куб.м.	Цена у.е.	Объем, куб.м.	Цена у.е.
2,00	4	894	5	1175
2,25	5	894	6	1275
2,50	6	894	7,5	1325
2,75	7	913	9	1400
3,00	9	950	11	1513
3,50	12	1000	14,5	1688
4,20	14	1025	21	1725
4,50	19	1238	24	1750
5,00	24	1350	30	1800
6,00	34	1588	43	2200
7,00	46,5	2000	58	2688
8,00	61	2175	76	3063
9,00	77	2425	96	3906
10,00	95	3063	118,5	1038

## ЛАГУНА Германия



Бассейн «ЛАГУНА» углубляется в землю и стабилизируется при помощи боковых бетонных стенок. Стенка бассейна изА готова из высокопрочной стали толщиной **0,8 мм**, имеет двухстороннее высоконадежное защитное покрытие.

Размер (диаметр, м)	Глубина 1,2 м		Глубина 1,5 м	
	Объем, куб.м.	Цена у.е.	Объем, куб.м.	Цена у.е.
5,7х3,0	18	1513	23	2019
6,2х3,5	23	1600	29	2138
7.0х3.0	22,5	1663	28	2256
7,5х3,5	28	1888	35	2256
8.2х4,2	37	2075	46	3088
9,0х5,0	48	2638	60	3500
9,5х4,2	42,6	2494	53	3206
10.3х5.0	55	2731	69	3700
11,3х6,0	72	4325	91	4875
12,6х6,0	97	5106	101	5294

**В комплектацию бассейнов серий РИО, ЛАГУНА, РИВА входит** только конструкция бассейна, состоящая из; опорной стенки толщиной 0,8 мм, изготовленной из высокопрочной стали, которая покрыта шестислойным защитным покрытием, нижний и верхний направляющий пластиковый профиль и внутренний пластиковый пакет ,имеющий форму бассейна. По желанию заказчика может укомплектовываться фильтрационным оборудованием и лестницей.

Бассейн «РИВА» может устанавливаться как на поверхности земли, так и вкапываться полностью или частично. Стальные опоры, входящие в комплект бассейна, избавят Вас от дополнительных затрат на строительные работы.

## РИВА Германия (форма восьмерки)



Размер (диаметр, м)	Глубина 1,2 м		Глубина 1,5 м	
	Объем, куб.м.	Цена у.е.	Объем, куб.м.	Цена у.е.
5,4х3,5	19	2063	24	2438
6,5х4,2	28	2375	35	3063
7,7х5,0	39	2713	49	3688
9,2х6,0	56	3125	70	1250

## ЗАЩИТНЫЕ ПОКРЫТИЯ ДЛЯ СБОРНЫХ БАССЕЙНОВ

Существует два вида покрытий зимние и летние. Зимние защищают бассейн в осенне-зимний период времени от попадания мусора. Летние способствуют быстрому нагреву воды и уменьшают испарение воды. Все покрытия имеют форму круга или овала и полностью соответствуют размерам бассейнов.

### Зимнее

### Летнее

Наименование/размер/форма	Цена у.е.	Наименование/размер/форма	Цена у.е.
Покрывало брезентовое 2,4 (круг)	65.00	Покрывало плавающее 2,4 (круг)	70.00
Покрывало брезентовое 3,6 (круг)	85.00	Покрывало плавающее 3,6 (круг)	90.00
Покрывало брезентовое 4,6 (круг)	105.00	Покрывало плавающее 4,6 (круг)	110.00
Покрывало брезентовое 5,5 (круг)	140.00	Покрывало плавающее 5,5 (круг)	145.00
Покрывало брезентовое 5,5x3,7 (овал)	120.00	Покрывало плавающее 5,5x3,7 (овал)	135.00
Покрывало брезентовое 7,3 (круг)	250.00	Покрывало плавающее 7,3 (круг)	260.00
Покрывало брезентовое 7,3x3,7 (овал)	160.00	Покрывало плавающее 7,3x3,7 (овал)	175.00
Покрывало брезентовое 9,1x4,6 (овал)	230.00	Покрывало плавающее 9,1x4,6 (овал)	260.00
Покрывало брезентовое 10x5,5 (овал)	300.00	Покрывало плавающее 10x5,5 (овал)	330.00

## ЗАПАСНАЯ ВНУТРЕННЯЯ ПЛЕНКА ДЛЯ БАССЕЙНОВ

Наименование/размер/глубина	Цена у.е.
Чашковый пакет 2,4x1,25/1,35	170.00
Чашковый пакет 3,6x0,9	140.00
Чашковый пакет 3,6x1,05	185.00
Чашковый пакет 3,6x1,25/1,35	215.00
Чашковый пакет 4,6x0,9	170.00
Чашковый пакет 4,6x1,05	250.00
Чашковый пакет 4,6x1,25/1,35	290.00
Чашковый пакет 5,5x1,25/1,35	390.00
Чашковый пакет 5,5x3,7x1,25/1,35	390.00
Чашковый пакет 7,3x3,7x1,25/1,35	440.00
Чашковый пакет 7,3x1,25/1,35	590.00
Чашковый пакет 9,1x4,6x1,25/1,35	640.00
Чашковый пакет 10x5,5x1,25/1,35	770.00

Термометр с зондом  
51.00 у.е.



Щетка  
33.00 у.е.



Кольцеброс  
18.00 у.е.



Баскетбол  
55.00 у.е.



Сачек  
12.00 у.е.



Биоплавок  
12.00 у.е.



Шезлонг плавающий  
184.00 у.е.



Спасательный круг  
36.00 у.е.



## ФИЛЬТРОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Система фильтрации является главным условием эффективной обработки воды. Благодаря ей вода в бассейне сохраняет чистоту и прозрачность в течение длительного периода времени.

### Напольные песковые фильтровальные установки

Модель	Подсоед. вентиля	Тип вентиля	Объем бассейна (куб.м)	Произв-ть (куб.м /час)	Резьб, соедин	Масса песка (кг)	Цена у.е.
Фильтр Шпульной Навивки 400	бок	6-позиций	До 30	6	д.50 мм	50	280.00
Фильтр Шпульной Навивки 400	верх	6-позиций	До 30	6	д.50 мм	50	223.00
Фильтр Шпульной Навивки 450	бок	6-позиций	До 50	10	д.50 мм	75	288.00
Фильтр Шпульной Навивки 450	верх	6-позиций	До 50	10	д.50 мм	75	253.00
Фильтр Шпульной Навивки 550	бок	6-позиций	До 70	15	д.50 мм	125	376.00
Фильтр Шпульной Навивки 550	верх	6-позиций	До 70	15	д.50 мм	125	335.00
Фильтр Шпульной Навивки 750	бок	6-позиций	До 110	22	д.63 мм	225	622.00
Фильтр Шпульной Навивки 900	бок	6-позиций	До 150	30	д.63 мм	325	784.00
BALEAR BL-760	бок	6-позиций	До 110	22	2"	225	935.00
BALEAR BL-900	бок	6-позиций	До 150	30	2"	325	1100.00
ARIES 300	верх	6-позиций	До 25	5	1 1/2"	25	217.00
ARIES 350	верх	6-позиций	До 30	6	1 1/2"	50	211.00
ARIES 450	верх	6-позиций	До 50	12	1 1/2"	75	306.00
ARIES 550	верх	6-позиций	До 70	14	1 1/2"	125	387.00



ARIES



Фильтр шпульной навивки



Balear BL

Фильтр серии ARIES, изготовлен из полипропилена. Фильтр серии BALEAR, изготовлен из полиамерного материала, емкость BALEAR состоит из двух частей и имеет шов в нижней части. Фильтр шпульной навивки изготовлен из стекловолокна и полиэстера.

### Навесные картриджные фильтровальные установки (Испания)

Преимуществом навесных фильтров является их простота в монтаже и экономия пространства, что особенно актуально при установке системы фильтрации на готовый бассейн без прокладки дополнительных коммуникаций.

В комплекте: Фильтр Аскиммер, картридж и встроенный насос.

Модель	Объем бассейна (куб.м)	Произв-ть (куб.м/час)	Напря-жение (В)	Потреб, мощность (кВт)	Цена у.е.
Фильтр навесной MINI COMBO (22439)	До 30	6	220	0,45	по запросу
Фильтр навесной MINI COMBO с прожектором (22440)	До 50	12	220	0,55	по запросу

#### Фильтрующий элемент Цена у.е.

Песок (0,8А1,5 мм) А25 кг

15.00

Песок (1А3 мм) А25 кг

16.00

Песок (2А5 мм) 25кг

16.00



## НАСОСЫ Производство Испания, Швеция

Модель	Произв-ть (куб.м/час)	Напряжение (В)	Мощность (кВт)	Подсоедин.	Цена у.е.	Модель
Насос А-01	6	220	0,18	д.50 мм	246.00	<b>Насос серии А</b> 
Насос А-02	10	220	0,4	д.50 мм	249.00	
Насос А-04	15	220	0,75	д.50 мм	287.00	
Насос Ondina ОК-33	6	220	0,24	1 1/2"	260.00	
Насос Ondina ОК-51	8	220	0,37	1 1/2"	290.00	
Насос Ondina ОК-71	10	220	0,55	1 1/2"	298.00	
Насос Ondina ОК-1 00	14,5	220	0,74	1 1/2"	335.00	
Насос Koral KS-150	22	220	1,1	2"	430.00	<b>Ondina ОК</b> 
Насос Koral KS-300	30	380	2,2	2"	501.00	
Насос Капра КА-250 М	40	220	2,3	д.90 мм	674.00	<b>Kapri KAP</b> 
Насос Капра КА-250 Т	40	380	2,3	д.90 мм	659.00	
Насос Капра КА-300	48	380	2,76	д.90 мм	710.00	
Насос Kapri KAP-300	48	380	2,76	д.90 мм	810.00	<b>Iris ESPA</b> 
Насос Kapri KAP-350	68	380	3,26	д.90 мм	846.00	
Насос Капра КА-350	70	380	3,26	д.90 мм	750.00	
Насос Капра КА-450	78	380	4,04	д.90 мм	790.00	
Насос Kapri KAP-450	78	380	4,04	д.90 мм	882.00	<b>Pahlen</b> 
Насос Капра КА-550	88	380	4,71	д.90 мм	820.00	
Насос Kapri KAP-550	90	380	4,71	д.90 мм	920.00	
Насос Iris 500 М	6	220	0,24	д. 50 мм	356.00	<b>Iris ESPA</b> 
Насос Iris750M	11	220	0,65	д. 50 мм	361.00	
Насос Iris 1000 М	14	220	0,85	д. 50 мм	373.00	
Насос Niper-1 350M	6	220	0,27	шланг д. 38	243.00	<b>Pahlen</b> 
Насос А-06	31	220	1,5	д. 63 мм	434.00	
Насос А-07	37	220	2,2	д. 63 мм	454.00	
Насос А-20	31	380	1,5	д. 63 мм	466.00	
Насос А-21	37	380	2,2	д. 63 мм	487.00	

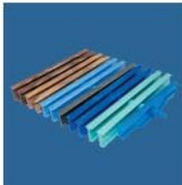
## СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕМ

<b>Блоки управления системой фильтрации</b> Предназначен для вкл./выкл. насоса фильтра и системой нагрева воды в автоматическом режиме.	Цена у.е.	
Блок управления фильтровальной установкой с таймером 220 V	258.00	
Блок управления фильтровальной установкой с таймером 220 V с УЗО	325.00	
Блок управления фильтровальной установкой и теплообменником 220 V	360.00	
Блок управления фильтровальной установкой и теплообменником с УЗО 220V	424.00	
Блок управления фильтровальной установкой и электронагрев-ем до 12 кВт с УЗО 380V	520.00	
Блок управления фильтровальной установкой и электронагрев-ем 12-18 кВт с УЗО 380V	610.00	
<b>Блоки управления аттракционами</b> Предназначен для вкл./выкл. насоса аттракционов с помощью пневмовыключателя.	Цена у.е.	
Пневматический электропакет 220V, 1,3kW	410.00	
Пневматический электропакет 380V, до 3,5kW	410.00	
Пневматический электропакет 380V, до 5.0kW	410.00	

Для тех кто не желает или не может осуществлять обязательную промывку фильтра вручную, компания Praher предлагает системы автоматизации управления переключением режимов фильтра, для обеспечения безупречного качества воды.

Автоматические системы управления фильтрацией	Цена у.е.	
<b>Вентиль автоматический 1 1/2" Praher Aquastar 3000</b> Функции: автоматический режим промывки фильтра по недельному таймеру. Автоматический режим работы фильтрации по таймеру. Опорожнение бассейна в ручном режиме.	1845.00	 
<b>Вентиль автоматический 2" Praher Aquastar 3000</b> Функции: автоматический режим промывки фильтра по недельному таймеру. Автоматический режим работы фильтрации по таймеру. Опорожнение бассейна в ручном режиме.	1875.00	
<b>Вентиль автоматический 1 1/2" Praher Aquastar 6000</b> Функции: автоматический режим промывки фильтра по недельному таймеру или датчику давления. Автоматический режим работы фильтрации по таймеру. Опорожнение бассейна в ручном режиме.	3077.00	
<b>Вентиль автоматический 2" Praher Aquastar 6000</b> Функции: автоматический режим промывки фильтра по недельному таймеру или датчику давления. Автоматический режим работы фильтрации по таймеру. Опорожнение бассейна в ручном режиме.	3118.00	

## РЕШЕТКА ПЕРЕЛИВНАЯ

Наименование	Цена у.е.	Ед. изм.	
Решетка переливная для прямоугол. бассейна MR 20C H34	29.00	м.п.	
Решетка переливная для прямоугол. бассейна MR 25C H20	33.00	м.п.	
Решетка переливная для прямоугол. бассейна MR 25C H34	33.00	м.п.	
Решетка переливная для прямоугол. бассейна MR 3034C H34	35.00	м.п.	
Решетка переливная для круглого бассейна MC 20C H34	29.00	м.п.	
Решетка переливная для круглого бассейна MC 25C H34	33.00	м.п.	
Решетка переливная для круглого бассейна MC 30C H34	35.00	м.п.	
Решетка переливная цветная 195 H 20	48.00	м.п.	
Решетка переливная цветная 195 H 34	48.00	м.п.	
Решетка переливная цветная 245 H 20	54.00	м.п.	
Решетка переливная цветная 245 H 34	54.00	м.п.	
Решетка переливная цветная 295 H 20	60.00	м.п.	
Решетка переливная цветная 295 H 34	60.00	м.п.	
Решетка переливная цветная 335 H 35	64.00	м.п.	
Угол 90гр. для переливной решетки 200мм H34 RR 201C	45.00	шт.	
Угол 90гр. для переливной решетки 250мм H20 RR 250C	59.00	шт.	
Угол 90гр. для переливной решетки 250мм H34 RR 251C	55.00	шт.	
Угол 90гр. для переливной решетки 300мм H34 RR 301C	60.00	шт.	
Угол 45гр. для переливной решетки 200мм H34 RS 201C	43.00	шт.	
Угол 45гр. для переливной решетки 250мм H20 RS 250C	48.00	шт.	
Угол 45гр. для переливной решетки 250мм H34 RS 251C	55.00	шт.	
Угол 45гр. для переливной решетки 300мм H34 RS 301C	55.00	шт.	
Профиль под переливную решетку	9.00	м.п.	
Профиль под переливную решетку цветной	16.00	м.п.	

## ЛЕСТНИЦЫ И ПОРУЧНИ



**Лестница WALL**  
для бетонных бассейнов  
с узким бортом.

Модель	Цена у.е.
Лестница 2 ступени	168.00
Лестница 3 ступени	196.00
Лестница 4 ступени	224.00
Лестница 5 ступеней	250.00



**Лестница STANDART**  
для бетонных бассейнов  
с широким бортом.

Модель	Цена у.е.
Лестница 2 ступени	168.00
Лестница 3 ступени	196.00
Лестница 4 ступени	224.00
Лестница 5 ступени	250.00



**Лестница DPI**  
для бетонных бассейнов  
с различной шириной борта.

Лестница 2 ступени	169.00
Лестница 3 ступени	198.00
Лестница 4 ступени	230.00
Лестница 5 ступеней	265.00
Поручни 2 шт.	225.00



**Лестница PARALLEL**  
для бетонных бассейнов  
с узким бортом.

Лестница 2 ступени	168.00
Лестница 3 ступени	196.00
Лестница 4 ступени	224.00
Лестница 5 ступени	250.00



**Лестница Elevada ESP**  
для частично заглубленных бас-  
сейнов.

Лестница 3+1 H=1,06м	300.00
Лестница 4+1 H=1,29м	330.00
Лестница 5+1 H=1,52м	360.00



**Лестница Elevada EEP**  
для бассейнов на поверхности.

Лестница 3+3 H= 1,06м	343.00
Лестница 4+4 H=1,29м	404.00
Лестница 5+5 H=1,52м	468.00

### Поручни из нержавеющей стали с фланцевыми креплениями.

	Цена у.е.
Поручни из нерж. стали 0.5 м	98.00
Поручни из нерж. стали 1 м	122.00
Поручни из нерж. стали 1.5 м	145.00
Поручни из нерж. стали 2 м	164.00
Поручни из нерж. стали 2.5 м	186.00
Поручни из нерж. стали 3 м	210.00
Поручни для спуска в бассейн L=1250 мм	300.00
Поручни для спуска в бассейн L=1,5 м (1004076)	177.00



### Анкер с фланцем из нержавеющей стали для установки лестницы.



	Цена у.е.
Анкер Flexinox	67.00
Анкер Astral	94.20



	Цена у.е.
Анкер шарнирный (00043)	116.00
Анкер шарнирный (08727)	143.00



Накладка для лестницы 6.50



Закладной стакан лестницы 25.00

## ЗАКЛАДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОПОДГОТОВКИ БАСЕЙНА (пластик)

Закладные элементы необходимая составляющая системы очистки воды. Они обеспечивают замкнутый цикл в бассейне, необходимый для механической очистки воды, с помощью фильтра вальных установок.

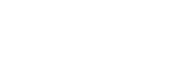
Модель	Цена у.е.	
<b>Скиммер SKS (бетон)</b>	<b>56.00</b>	
<b>Скиммер SKSL (универсал)*</b>	<b>84.00</b>	
Скиммер из белого ABS пластика. Максимальная площадь обрабатываемой поверхности А 25 м <sup>2</sup> . Комплектуется: фильтром грубой очистки, плавающей заслонкой, переходником для подсоединения пылесоса. Монтируется в стену бассейна. Подсоединение А внутренняя резьба 1 1/2".		
<b>Скиммер SKA (бетон)</b>	<b>85.00</b>	
<b>Скиммер SKAL (универсал)*</b>	<b>106.00</b>	
Скиммер из белого ABS пластика. Отличается увеличенным заборным входом. Максимальная площадь обрабатываемой поверхности А 25 м <sup>2</sup> . Комплектуется: фильтром грубой очистки, плавающей заслонкой и переходником для подсоединения пылесоса. Монтируется в стену бассейна. Подсоединение А внутренняя резьба 1 1/2".		
<b>Скиммер навесной МТН</b>	<b>245.00</b>	
Монтируется на борт бассейна, имеет устойчивое крепление и регулируемое сопло. УстаА навливается, как на узкий, так и на широкий борт. В комплекте: форсунка возврата воды, фильтр грубой очистки, переходник для подсоединения пылесоса, шланг гофрированный Д.38ммА3м.		
<b>Скиммер Р 1002 (бетон)</b>	<b>75.00</b>	
<b>Скиммер Р 1000 (универсал)*</b>	<b>85.00</b>	
Скиммер из белого ABS пластика. Отличается укороченным заборным входом. Максимальная площадь обрабатываемой поверхности А 25 м <sup>2</sup> . Комплектуется: фильтром, плавающей заслонкой, переходник для подсоединения пылесоса. Монтируется в стену бассейна. Подсоединение А внутренняя резьба 2".		
<b>Скиммер Olimpiк (универсал)*</b>	<b>30.00</b>	
Универсальный малогабаритный скиммер с коротким соплом. Применяется в бассейнах любых объемов при отделке, как плиткой, так и пленкой. Максимальная площадь обрабатываемой поверхности А 15 м <sup>2</sup> . Монтируется в стену бассейна. Подсоединение А внутренняя резьба 1 1/2".		
<b>Скиммер-пакет Atlantic</b>	<b>45.00</b>	
Универсальный малогабаритный комплект с коротким соплом. Применяется в сборноАразборных бассейнах любых объемов. Комплектуется: скиммером, форсункой подачи воды, фильтром грубой очистки, плавающей заслонкой, переходником для пылесоса и штуцерами для подсоединения шланга. Подсоединение А внутренняя резьба 1 1/2".		

\*Поставляется в комплекте с эластичными прокладками, фланцами и винтами

Модель	Цена у.е.	
<b>Проходная трубка д.50/63 х 2" PM50</b> Предназначена для монтажа форсунки в стену бассейна. Клеевое подсоединение Д50/63, внутренняя резьба 2"	<b>11.00</b>	
<b>Регулятор контроля уровня воды механический</b> Механический регулятор уровня воды поплавкового типа, клеевое подсоединение Д50, подсоединение к подающей линии водопровода А наружная резьба 3/8".	<b>78.00</b>	
<b>Скиммер 2" донный (бетон)</b> <b>Скиммер 2" донный (универсал)*</b> Предназначен для слива воды из бассейна или для подачи воды на фильтр. Подсоединение А внутренняя резьба 2".	<b>27.00</b> <b>43.00</b>	
<b>Скиммер донный (бетон)</b> <b>Скиммер донный (универсал)*</b> Предназначен для слива воды из бассейна или для подачи воды на фильтр. Комплектуется фланцевым уплотнением для пленочных бассейнов. Подсоединение А внутренняя резьба 2".	<b>33.75</b> <b>49.00</b>	
<b>Форсунка возврата воды (бетон)</b> <b>Форсунка возврата воды (универсал)*</b> Предназначена для возврата в бассейн очищенной воды. Клеевое подсоединение Д.50, наружная резьба 2".	<b>8.00</b> <b>12.00</b>	
<b>Форсунка возврата воды донная (бетон)</b> <b>Форсунка возврата воды (универсал)*</b> Предназначена для возврата в бассейн очищенной воды. Клеевое подсоединение Д50 , наружная резьба 2".Комплектуется фланцевым уплотнением.	<b>14.00</b> <b>33.00</b>	
<b>Форсунка возврата воды для сборных бассейнов</b> Предназначена для возврата в бассейн очищенной воды. Подсоединение А внутренняя резьба 1 1/2", наружная резьба 2".	<b>11.00</b>	
<b>Забор из переливного лотка BTSA (бетон)</b> Предназначен для забора воды из переливных лотков в накопительную емкость. Используется в переливных бассейнах. Выполнен из белого ABS пластика. Клеевое соединение д.63.	<b>11.00</b>	

\*Поставляется в комплекте с эластичными прокладками, фланцами и винтами.

## ЗАКЛАДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВОДОПОДГОТОВКИ БАССЕЙНА (НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ)

Модель	Цена у.е.	
<b>Адаптер для пневмокнопки (бетон)</b>	<b>48.50</b>	
<b>Адаптер для пневмокнопки (универсал)*</b>	<b>74.00</b>	
Подсоединение А наружная резьба 1 1/2" и внутренней резьбой, адаптированной под пневмокнопку 650А3100.		
<b>Адаптер для пылесоса (бетон)</b>	<b>38.50</b>	
<b>Адаптер для пылесоса (универсал)*</b>	<b>64.00</b>	
Подсоединение А наружная резьба 1 1/2" и внутренней резьбой 1 1/2".		
<b>Адаптер для прожектора 12265 (универсал)</b>	<b>64.00</b>	
Подсоединение А наружная резьба 1 1/2" и внутренней резьбой, адаптированной под прожектор для гидромассажных ванн.		
<b>Крышка декоративная для скиммера P1002, P1000</b>	<b>64.00</b>	
<b>Крышка декоративная для скиммера SKSL, SKAL, регулятор уровня механического</b>	<b>64.00</b>	
<b>Проход ч/з стену для триски длина 300мм</b>	<b>64.00</b>	
<b>Проход ч/з стену для триски длина 400мм</b>	<b>73.00</b>	
Предназначена для монтажа форсунки в стену бассейна. Подсоединение внутренняя резьба 1 1/2"		
<b>Скиммер донный (универсал)* квадратный 150x150</b>	<b>108.00</b>	
Предназначен для слива воды из бассейна или для подачи воды на фильтр. Подсоединение А внутренняя резьба 1 1/2".		
<b>Скиммер донный (универсал)* круглый д.155</b>	<b>116.00</b>	
<b>Скиммер донный (универсал)* круглый д.250</b>	<b>277.00</b>	
<b>Скиммер донный (универсал)* круглый д.320</b>	<b>318.00</b>	
Предназначен для слива воды из бассейна или для подачи воды на фильтр. Подсоединение А внутренняя резьба 1 1/2", 2", или 2 1/2"		
<b>Скиммер (универсал)* малый</b>	<b>271.00</b>	
<b>Скиммер (универсал)* большой</b>	<b>378.00</b>	
Универсальный малогабаритный скиммер с коротким соплом. Применяется в бассейнах любых объемов при отделке как плиткой, так и пленкой. Максимальная площадь обрабатываемой поверхности 15м <sup>2</sup> . Монтируется в стену бассейна. Подсоединение А внутренняя резьба 2".		
<b>Форсунка возврата воды (бетон)</b>	<b>68.70</b>	
<b>Форсунка возврата воды (универсал)*</b>	<b>82.00</b>	
Предназначена для возврата в бассейн очищенной воды. Подсоединение А наружная резьба 1 1/2".		
<b>Форсунка возврата воды донная (универсал)* боковой подачи</b>	<b>72.30</b>	
Предназначена для возврата в бассейн очищенной воды. Подсоединение наружная резьба 1 1/2".		
<b>Форсунка возврата воды донная (универсал)* комбинированной подачи</b>	<b>72.30</b>	
Предназначена для возврата в бассейн очищенной воды. Подсоединение наружная резьба 1 1/2".		
<b>Форсунка возврата воды донная (универсал)* прямой подачи</b>	<b>69.20</b>	
Предназначена для возврата в бассейн очищенной воды. Подсоединение наружная резьба 1 1/2".		

\*Поставляется в комплекте с эластичными прокладками, фланцами и винтами.

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДОГРЕВА ВОДЫ Pahlen (Швеция)

Комфортная температура воды для человека начинается от 26С и выше. Для подогрева воды в бассейнах используются специальное нагревательное оборудование проточного типа различной мощности, выполненные из антикоррозионных материалов.

### Электронагреватели с датчиком давления (подогрев происходит с помощью электрических тэнов).

	Цена у.е.
Электронагреватель 3 кВт с датчиком давления Pahlen (13211)	400.00
Электронагреватель 6 кВт с датчиком давления Pahlen (13231)	410.00
Электронагреватель 9 кВт с датчиком давления Pahlen (13251)	430.00
Электронагреватель 12 кВт с датчиком давления Pahlen (13261)	450.00
Электронагреватель 15 кВт с датчиком давления Pahlen (13271)	470.00
Электронагреватель 18 кВт с датчиком давления Pahlen (13281)	490.00



### Электронагреватели с датчиком потока (подогрев происходит с помощью электрических тэнов)

Электронагреватель 3 кВт с датчиком потока Pahlen (132111)	430.00
Электронагреватель 6 кВт с датчиком потока Pahlen (132311)	440.00
Электронагреватель 9 кВт с датчиком потока Pahlen (132511)	460.00
Электронагреватель 12 кВт с датчиком потока Pahlen (132611)	480.00
Электронагреватель 15 кВт с датчиком потока Pahlen (132711)	510.00
Электронагреватель 18 кВт с датчиком потока Pahlen (132811)	520.00



### Комплектующие для электрических нагревателей.

ТЭН мощностью 3 кВт Pahlen (127144)	145.00
ТЭН мощностью 6 кВт Pahlen (127344)	162.00
ТЭН мощностью 9 кВт Pahlen (127544)	180.00
ТЭН мощностью 12 кВт Pahlen (127644)	200.00
ТЭН мощностью 15 кВт Pahlen (127754)	225.00
ТЭН мощностью 18 кВт Pahlen (127854)	230.00

Датчик давления для электронагревателя (12856)	75.00
Датчик перегрева для электронагревателя (12844)	58.00
Датчик потока для электронагревателя (12860)	129.00
Датчик регулировки температуры (12843)	54.00



12856



12860



12843

### Теплообменники (подогрев происходит с помощью теплоносителя, от котла)

Теплообменник 13 кВт гориз. Pahlen HP 13 (11391)	253.00
Теплообменник 28 кВт гориз. Pahlen HP 28 (11392)	297.00
Теплообменник 40 кВт гориз. Pahlen HP 40 (11393)	360.00
Теплообменник 75 кВт гориз. Pahlen HP 75 (11394)	560.00



### Комплектующие для подключения теплообменника

Комплект обвязки теплообменника 1" (комп.)	75.00
Термостат Pahlen (12840)	106.00
Циркуляционный насос Grundfos 25/4	140.00
Циркуляционный насос Grundfos 25/6	169.00
Клапан электромагнитный 1"	159.00
Клапан электромагнитный 3/4"	125.00



12840

## ПОДСВЕТКА ВОДЫ БАССЕЙНА

Модель	Цена у.е.	
Прожектор Standart пластиковый Astral (07844) (бетон)	130.00	
Прожектор Standart пластиковый Astral (07856) (универсал)*	175.00	
Прожектор Standart пластиковый с накладкой из нерж. ст. Astral (07843) (бетон)	151.00	
Прожектор Standart пластиковый с накладкой из нерж. ст. Astral (07855)(универсал)* Светильник 300 Вт из белого пластика. В комплекте с нишей , лампой 300 Вт/12 В, и кабель 2,5 мм (2x6 мм <sup>2</sup> )	205.00	
Прожектор Mini пластиковый с нишей Astral (08556)(бетон)	168.00	
Прожектор Mini пластиковый с нишей Astral (17886)(универсал)* Дихроичный светильник из АВ5Апластика. Штыковое крепление накладки к корпусу светильника. В комплекте с дихроичной лампой 50 Вт/12 В, кабель 3мм.	138.00	
Прожектор накладной 100 Вт	80.00	
Прожектор накладной 100 Вт хромированный	96.00	
Прожектор накладной светодиодный (36 светодиодов)	118.00	
Прожектор накладной светодиодный (36 светодиодов)хромированный Изготовлен из белого ABS пластика, крепится к стенам бассейна при помощи крестовика, саморезов и дюбелей. Укомплектован кабелем 3 м.	126.00	
Прожектор 200 накладной из нерж. стали 2x75w Pahlen (122600)(бетон)	250.00	
Прожектор 200 накладной из нерж. стали 2x75w Pahlen (122600)(универсал)* Выполнен из нержавеющей стали. В комплекте: Галогеновые лампы 2 на 75Вт/12В, кабель 2м.(2 на 2,5мм/кв) Комплектуется установочным комплектом в зависимости от типа отделки бассейна.	270.00	
Прожектор из нерж.стали 300w 12v Pahlen (12250) (бетон)	220.00	
Прожектор из нерж.стали 300w 12v Pahlen (12270)(универсал)* Изготовлен из нержавеющей стали. В комплекте: ниша для установки, сальниковая группа для кабеля, лампа 300Вт/12В, кабель 2,5м(2 на 6 кв/мм)	270.00	
Прожектор из нерж.стали для гидромассажных ванн Pahlen (12265)	148.00	

\*Поставляется с эластичными прокладками, фланцами и винтами.

Модель	Цена у.е.	
<b>Прожектор навесной из нерж. стали прямой Pahlen (12290)</b> Изготовлен из нержавеющей стали. Крепится на борт бассейна. В комплекте: лампа 300Вт/12В, кабель 2,5м (2 х 6 мм <sup>2</sup> ).	324.00	
<b>Прожектор навесной из нерж. стали угловой Pahlen (12280)</b> Изготовлен из нержавеющей стали. Установка в угол бассейна. В комплекте: лампа 300Вт/12В, кабель 2,5м (2 х 6 мм <sup>2</sup> ).	324.00	
<b>Спаечный короб из нерж. стали Pahlen (12310)</b> Изготовлен из нержавеющей стали.	38.00	
<b>Спаечный короб для кабеля прожектора</b> Изготовлен из белого ABS пластика	18.00	
<b>Запасной элемент для прожектора 300 w, 12 V</b> Запасная галогенная лампа для прожектора.	36.00	
<b>Запасной элемент для прожектора MINI 50 w, 12 V</b>	12.00	
<b>Запасной элемент для накладных прожекторов 100 Вт / 12В</b>	15.45	
<b>Светофильтр к прожектору Standart желтый Astral (08559)</b>	11.20	
<b>Светофильтр к прожектору Standart зеленый Astral (08558)</b>	11.20	
<b>Светофильтр к прожектору Standart красный Astral (08560)</b>	11.20	
<b>Светофильтр к прожектору Standart синий Astral (08561)</b>	12.00	
Изготовлен из пластика.		
<b>Светофильтр к прожектору Extra Plano желтый Astral (08559)</b>	11.20	
<b>Светофильтр к прожектору Extra Plano зеленый Astral (08558)</b>	11.20	
<b>Светофильтр к прожектору Extra Plano красный Astral (08560)</b>	11.20	
Изготовлен из пластика.		
<b>Трансформатор 150w</b>	90.00	
<b>Трансформатор 300w</b>	101.00	
<b>Трансформатор 350w</b>	102.70	
<b>Трансформатор 600w</b>	155.00	
<b>Трансформатор 700w</b>	165.00	
Производство Франция. Имеют высокую влагозащищенность.		
<b>Шланг гофрированный с подсоединением к прожекторам</b> Для соединения светильника с соединительной коробкой.	26.00	

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ ВОДЫ

Модель	Цена у.е.	
<b>Автохлоратор CL 910</b> Предназначен для хлорирования воды при помощи медленно растворимых хлорных таблеток (хлорилонг). На корпусе имеется регулятор дозации хлора. Масса заполнения 5 кг.	<b>72.00</b>	
<b>Автохлоратор малый (3 кг)</b> Предназначен для хлорирования воды при помощи медленно растворимых хлорных таблеток (хлорилонг). На корпусе имеется регулятор дозации хлора. Масса заполнения 2.8кг. Используется в бассейнах до 30 куб.м.	<b>95.00</b>	
<b>Автохлоратор Perform MAX 940</b> Предназначен для хлорирования воды при помощи медленно растворимых хлорных таблеток (хлорилонг). На корпусе имеется регулятор дозации хлора. Масса заполнения 6 кг.	<b>147.00</b>	
<b>Станция электролиза раствора поваренной соли SODIPOOL-207 Bayrol</b> Станция предназначена для выработки гипохлорида натрия путем электролиза натрийхлора(соль), растворенная в воде.	<b>2500.00</b>	
<b>Станция безхлорной дезинфекции воды DOS -3 Swim-tec</b> Предназначена для измерения и регулирования значения PH и активного кислорода. Время дозирования автоматически вычисляется в зависимости от размеров бассейна, производительности насоса фильтра и температуры воды. Станция может оснащаться интерфейсом связи и модулем памяти для ПК.	<b>3965.00</b>	
<b>Станция Bayrol Pool Ralax Chlorine PH/CL Bayrol</b> Использует препараты на основе хлора и PH. Отличительная особенность этой станции является более сложная электронная система контроля качества воды, сенсорное управление, электронное текстовое меню на русском языке, бесшумные перестатические насосы.	<b>3570.00</b>	
<b>Станция Bayrol Pool Ralax Oxygen PH/O2 Bayrol</b> Уникальная безхлорная система обработки воды, дозирующая в автоматическом режиме препараты на основе активного кислорода и PH. Станция имеет электронное текстовое меню на русском языке, бесшумные перестатические насосы. Предназначены для бассейнов объемом до 150 куб.м.	<b>3670.00</b>	
<b>Станция Micromaster EPHRHD Cl/PH EMEC</b> Использует препараты на основе хлора и PH. Предназначена для бассейнов объемом до 250 куб.м.	<b>1941.00</b>	
<b>Станция автоматической дозации pH и Cl Autodos 5000 Pahlen</b> Измеряет и дозирует свободный и связанный CL и PH. Устройство A11T0005 может устанавливаться в бассейне любого типа, где необходимо измерять и контролировать заданные значения CL и PH. Все показания отображаются на цифровом дисплее. Станция может оснащаться интерфейсом связи и модулем памяти для ПК.	<b>9518.00</b>	
<b>Станция автоматической дозации pH и Cl Аналит-3 Bayrol</b> Предназначена для общественных бассейнов любых объемов. Измеряет и дозирует свободный хлор и PH. Станция имеет русскоязычное текстовое меню, возможность подключения к ПК. Стоимость может меняться с увеличением объема бассейна.	<b>10384.00</b>	
<b>Станция коагулирования PROMINENET BETA Pahlen (413142)</b> Микропроцессор PROMINENET BETA с высокой точностью управляет магнитным дозирующим насосом во всем его рабочем диапазоне. Проточная часть изделия выполнена из плексигласа, а всасывающая из ПВХ. Эти материалы обладают высокой устойчивостью к большинству используемых в бассейнах химических реагентов. Насос может управляться выключателем или импульсами, поступающими от блока (доп.оборудование) по внешнему кабелю.	<b>1250.00</b>	
<b>Станция коагулирования FLOCKMATIC Bayrol</b> Использует препараты для коагуляции воды бассейна объемом до 60 куб.м. Насос производительностью 10мл/ч.	<b>1200.00</b>	
<b>Ультрафиолетовая установка (2x39W) 5м3/ч</b> <b>Ультрафиолетовая установка (3x39W) 15м3/ч</b> <b>Ультрафиолетовая установка (4x39W) 30 м3/ч</b> Ультрафиолетовые стерилизаторы с различной производительностью. В установке используются 2,3 или 4 одинаковых лампы мощностью 39 Вт каждая. Габаритные размеры стерилизатора 900x240x160 мм. Корпус стерилизатора выполнен из нержавеющей стали. Размеры подсоединения вход/ выход 1", 1 1/2".	<b>1290.00</b> <b>1737.00</b> <b>2046.00</b>	

## ВОДНЫЕ АТТРАКЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ИСКУССТВЕННОГО ТЕЧЕНИЯ Германия, Испания, Швеция

Устройства противотечения, генерируют мощный поток воды в бассейне в заданном направлении, который напоминает течение реки, в результате чего плывущий против течения человек испытывает все удовольствия плавания в хорошем темпе.

Модель	Цена у.е.	
<b>Противоток навесной Badu Jet Active 24 м<sup>3</sup>/ч 220 V Speck</b>	<b>1526.00</b>	
Маленькая, особо выгодная в ценовом отношении и надежная навесная система противотока, особенно подходящая для бассейнов с бортиком. С поворотной форсункой. Эл. напряжение 220V, потребляемая мощность 1,10kw.		
<b>Противоток навесной Badu Jet Action 54 м<sup>3</sup>/ч 220 v Speck</b>	<b>3150.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Action 75 м<sup>3</sup>/ч 380 v Speck</b>	<b>3360.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Action Spot 75 м<sup>3</sup>/ч с прожектором 300 W 380 v Speck</b>	<b>3820.00</b>	
Устанавливается в готовых бассейнах, любых типов. Наиболее мощная среди аналогичных моделей, с двумя поворотными форсунками, которые дополнительно регулируются при крутящем течении. Эта модель требует большой отдачи даже от опытных спортсменов. <b>Badu Jet Action Spot</b> дополнительно укомплектован подводным прожектором. Эл. напряжение 400/230V, потребляемая мощность 3 kw.		
<b>Противоток навесной Badu Jet Impuls 40 м<sup>3</sup>/ч 220 v Speck</b>	<b>2490.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Impuls 40 м<sup>3</sup>/ч 380 v Speck</b>	<b>2380.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Impuls Spot 40 м<sup>3</sup>/ч с прож-ром 300 w , 380 v Speck</b>	<b>2990.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Impuls Spot 40 м<sup>3</sup>/ч с прож-ром 300 w , 220 v Speck</b>	<b>3150.00</b>	
Как и модель <b>standart</b> , но более мощная с поворотной регулируемой форсункой. <b>Badu Jet Impuls Spot</b> дополнительно укомплектован подводным прожектором. Эл. напряжение 400/230V, потребляемая мощность 1,6 kw.		
<b>Противоток навесной Badu Jet Standart 25 м<sup>3</sup>/ч 220 v Speck</b>	<b>2025.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Standart Spot 25 м<sup>3</sup>/ч с прожектором 300</b>	<b>2280.00</b>	
Модель среднего класса для маленьких бассейнов. Оснащён поворотной форсункой.		
<b>Противоток навесной Badu Jet Swing 54 м<sup>3</sup>/ч 220 v Speck</b>	<b>3300.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Swing 58 м<sup>3</sup>/ч 380 v Speck</b>	<b>3420.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Swing Spot 54 м<sup>3</sup>/ч с прожектором 300 w, 220 v Speck</b>	<b>4070.00</b>	
<b>Противоток навесной Badu Jet Swing Spot 58 м<sup>3</sup>/ч с прожектором 300 w, 380 v Speck</b>	<b>3940.00</b>	
Навесной противоток для компенсационного плавания, которое обеспечивает особенный комфорт и все возможности для всех, кто занимается спортом. <b>Badu Jet Swing Sport</b> дополнительно укомплектован подводным прожектором. Эл. напряжение 400/230V, потребляемая мощность 2,6 kw		
<b>Шланг гидромассажный 28 мм Speck</b>	<b>110.00</b>	
<b>Шланг гидромассажный 40 мм Speck</b>	<b>130.00</b>	
Длина 1,5м, слепое сцепление. Надевается прямо на форсунку противотока.		
<b>Насадка гидромассажная для противотока (Badu Jet) 28 мм Speck</b>	<b>221.00</b>	
<b>Насадка гидромассажная для противотока (Badu Jet) 40 мм Speck</b>	<b>240.00</b>	
Пульсатор, форсунка точечного массажа. Слепое сцепление, надевается прямо на форсунку противотока.		
<b>Противоток 38 м<sup>3</sup>/ч 220V 2.5 kw (универсал) Poolmarket</b>	<b>1892.00</b>	
<b>Противоток 52 м<sup>3</sup>/ч 380V 2.5 kw (универсал) Poolmarket</b>	<b>1961.80</b>	
<b>Противоток 66 м<sup>3</sup>/ч 380V 2.5 kw (универсал) Poolmarket</b>	<b>2130.80</b>	
Изготовлен из белого ABS пластика. В комплекте: циркуляционный насос, щит управления с пневмоключением, закладной элемент, соединительные фитинги, эластичные прокладки, фланец, винты. (Трубы ПВХ приобретаются отдельно, в зависимости от технических условий монтажа).		

Модель	Цена у.е.
<b>Противоток 45 м3/ч 380V 3.0 kw HIDROJET Kripsol (бетон)</b>	<b>1865.00</b>
<b>Противоток 45 м3/ч 380V 3.0 кВт HIDROJET Kripsol (универсал)*</b>	<b>1965.00</b>
Изготовлен из пластика. В комплекте: циркуляционный насос, щит управления с пневмовключением, закладной элемент, соединительные фитинги. Трубы ПВХ приобретаются отдельно, в зависимости от технических условий монтажа.	
<b>Противоток 70 м3/ч 380V 3.5 kw HIDROJET Kripsol (бетон)</b>	<b>1905.00</b>
<b>Противоток 70 м3/ч 380V 3.5 kw HIDROJET Kripsol (универсал)*</b>	<b>2005.00</b>
Характеристики аналогично предыдущей модели.	
<b>Противоток 78 м3/ч 380V 4.5 kw HIDROJET Kripsol (бетон)</b>	<b>2140.00</b>
<b>Противоток 78 м3/ч 380V 4.5 kw HIDROJET Kripsol (универсал)*</b>	<b>2245.00</b>
Характеристики аналогично предыдущей модели.	
<b>Противоток 88 м3/ч 380V 5.5 kw HIDROJET Kripsol (бетон)</b>	<b>2180.00</b>
<b>Противоток 88 м3/ч 380V 5.5 kw HIDROJET Kripsol (универсал)*</b>	<b>2275.00</b>
Характеристики аналогично предыдущей модели.	
<b>Противоток JET-SWIM 1200 54 м3/ч 380V 2.2 кВт (универсал)* Pahlen</b>	<b>2840.00</b>
Изготовлен из бронзы и кислотостойкой нержавеющей стали AISI 316. В комплекте: циркуляционный насос, щит управления с пневмовключением, закладной элемент, соединительные фитинги, эластичные прокладки, фланец, винты.	
<b>Противоток JET-SWIM 2000 78 м3/ч 380V 4.0 кВт (универсал)* Pahlen</b>	<b>3340.00</b>
Изготовлен из бронзы и кислотостойкой нержавеющей стали AISI 316. В комплекте: циркуляционный насос, щит управления с пневмовключением, закладной элемент, соединительные фитинги, эластичные прокладки, фланец, винты.	

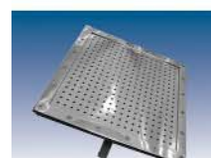


## АЭРОМАССАЖ & ГЕЙЗЕР

Воздушный поток со дна бассейна, релакс после длинного, трудового дня. Металлическая форсунка любого размера, имеет несколько десятков отверстий, диаметром 5А7 мм, вмонтированная в дно бассейна, подключается к воздушному насосу. Мощный поток пузырьков воздуха оказывает массирующее действие на тело человека и придает бассейну красивый вид.



Модель	Цена у.е.
<b>Аэромассажный лежак из нерж. стали одинарный(бетон)</b>	<b>1135.00</b>
<b>Аэромассажный лежак из нерж. стали двойной(бетон)</b>	<b>1603.00</b>
<b>Аэромассажный лежак из нерж. стали одинарный(универсал)*</b>	<b>1233.00</b>
<b>Аэромассажный лежак из нерж. стали двойной(универсал)*</b>	<b>1714.00</b>
Рассеивающее устройство. Рассеивает нагнетаемый в воду бассейна воздух, тем самым образует множество пузырьков делающих массажный эффект более мягким (так называемый эффект жемчужной ванны). Позволяет полностью расслабить тело человека находящегося в зоне воздействия. Ориентировочный расход воздуха: лежак одинарный не менее 70 куб.м/ч., лежак двойной не менее 150 куб.м/ч. Имеют подсоединение с наружной резьбой 2".	
<b>Генератор воздуха 70 м3/ч 220В 0,75 кВт</b>	<b>936.00</b>
<b>Генератор воздуха 95 м3/ч 220В 1,1кВт</b>	<b>1108.00</b>
<b>Генератор воздуха 178 м3/ч 220В 1,5 кВт</b>	<b>1320.00</b>
Это устройство, нагнетающее окружающий воздух в рассеивающие форсунки, установленные в дно бассейна.	
<b>Плато аэромассажное д.250 (универсал)*</b>	<b>463.00</b>
<b>Плато аэромассажное д.320 (универсал)*</b>	<b>481.00</b>
Форсунка из нерж. стали круглая рассеивающая воздух, нагнетаемый в воду бассейна, тем самым образует множество пузырьков, делающих массажный эффект более мягким. Имеет подсоединение с наружной резьбой 2".	
<b>Плато аэромассажное 400х400 (бетон)</b>	<b>518.00</b>
<b>Плато аэромассажное 400х400 (универсал)*</b>	<b>622.00</b>
<b>Плато аэромассажное 600х600 (универсал)*</b>	<b>1108.00</b>
Форсунка из нерж. стали квадратная рассеивающая воздух, нагнетаемый в воду бассейна, тем самым образует множество пузырьков, делающих массажный эффект более мягким. Имеет подсоединение с наружной резьбой 2"	



\*Поставляется в комплекте с фланцами и винтами.

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГИДРОМАССАЖА

### Система гидромассажа

Подводное массажное устройство, которое через всасывающий элемент забирает воду из бассейна, разгоняет ее и выбрасывает под давлением из специально сконструированных подающих форсунок. Гидромассажные форсунки монтируются в стены бассейна и обеспечивают пользователю массаж тела смесью потока воздуха и воды. Настенная массажная станция с любым количеством форсунок комплектуется пневмозапуском.



### Модель

#### Форсунка гидромассажная Hidro-Jet

Монтируется в стену бассейна на любой высоте, осуществляет точечный массаж. Имеет клеевое соединение д.50 для воды и воздуха. Комплектуется накладкой из нержавеющей стали и гидромассажной насадкой.

Цена у.е.

90.00



#### Форсунка Мастермассаж

Монтируется в стену бассейна на любой высоте, осуществляет рассеивающий массаж. Имеет клеевое соединение. Для монтажа требуется переходник ПВХ.

226.00



#### Форсунка искусственного течения

Монтируется в стену бассейна на 30 см ниже зеркала воды до центра форсунки. Имеет клеевое соединение. Для монтажа требуется переходник ПВХ.

110.00



#### Желоб водозабора с накладкой из нержавеющей стали

#### Желоб водозабора из нержавеющей стали, д.155

#### Желоб водозабора из нержавеющей стали, д.250

Применяется для предотвращения попадания в трубопровод предметов.

45.00

95.30

337.00



#### Пневмо-кнопка 650-3100

#### Пневмо-кнопка Pahlen

Используется для включения аттракционов не выходя из бассейна.

7 0.00

7 2.00



#### Регулятор доступа воздуха Waterway

Используется для включения и выключения подмеса воздуха в различных типах форсунок. В комплекте: накладка из нерж. стали. Клеевое подсоединение А 34 мм.(внутр.), резьбовое подсоединение нестандартное, для монтажа требуется муфта переходная д. 63/50\*40 с внутренней резьбой для гидромассажа ПВХ.

74.00



#### Муфта переходная д. 63/50\*40 с внутренней резьбой для регулятора доступа воздуха

6.00



#### Трубка капиллярная м.п.

Используется для включения аттракционов не выходя из бассейна.

8.00



#### Насадка к форсунке (1013041)

18.00

#### Насадка к форсунке (1013038)

18.00

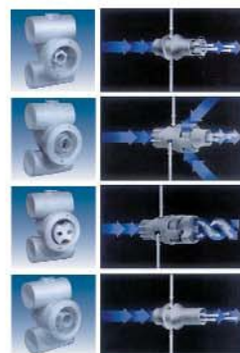
#### Насадка к форсунке(1013039)

27.00

#### Насадка к форсунке(1013064)

25.00

Дополнительные насадки для форсунок гидромассажа HidroAJet, создают разный эффект массажа.



## ВОДОПАДЫ

Жёсткий ритм жизни современного общества требует огромного напряжения сил как физических, так и эмоциональных. Все мы постоянно сталкиваемся с острой необходимостью как-то скомпенсировать негативные последствия интенсивных перегрузок. У каждого свой излюбленный способ релаксации, но вряд ли кто-нибудь поспорит с тем, что вода — незаменимый источник здоровья и бодрости. Звук льющейся воды дарит спокойствие, умиротворение и наслаждение. **Водопады и каскады** смогут подарить вам это удовольствие, а также кроме декоративного назначения, несут функции аква-массажа мышц спины, шеи и плеч.

### Модель

Цена у.е.

**Водопад Каскад 300**

**1058.00**

**Водопад Каскад 500**

**1200.00**

Выполнен из нержавеющей стали. Каскад 300 А ширина изливающегося потока 300 мм. Высота водопада 900 мм. Каскад 500 А ширина изливающегося потока 500 мм. Высота водопада 1200 мм. Подсоединение: внутренняя резьба 2". Устанавливается на борт бассейна.



**Водопад Кобра 500**

**1447.00**

Выполнен из нержавеющей стали, ширина изливающегося потока 500 мм. Высота водопада 680 мм. Подсоединение: внутренняя резьба 2". Устанавливается на борт бассейна.



**Водопад Коста 400**

**1110.00**

**Водопад Коста 500**

**1264.00**

Выполнен из нержавеющей стали. Коста 400 А ширина изливающегося потока 400 мм. Высота водопада 560 мм. Коста 500 А ширина изливающегося потока 500 мм. Высота водопада 680 мм. Подсоединение: внутренняя резьба 2". Устанавливается на борт бассейна.



**Водопад Ниагара 300**

**824.00**

Выполнен из нержавеющей стали. Ширина изливающегося потока 300 мм. Высота водопада 480 мм. Подсоединение: внутренняя резьба 2". Устанавливается на борт бассейна.



**Водопад Ниагара 500**

**1646.00**

Выполнен из нержавеющей стали. Ширина изливающегося потока 500 мм. Высота водопада 1000 мм. Подсоединение: внутренняя резьба 2". Устанавливается на борт бассейна.



**Фонтан Русалка 500**

**1596.00**

Выполнен из нержавеющей стали, ширина изливающегося потока 500 мм. Высота водопада 1000 мм. Подсоединение: внутренняя резьба 2". Устанавливается на борт бассейна.

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧИСТКИ БАССЕЙНА

Модель	Цена у.е.	
<b>Пылесос подводный ручной (шланг 10,5 п.м.) (комн.)</b> Предназначен для уборки от загрязнений осевших на дне бассейна. Комплектуется: щеткой, штангой и шлангом.10,5 м.п.	126.60	
<b>Щетка-насадка пылесоса, крепл. зажим Astral (20608)</b>	33.00	
<b>Шланг гофрированный д.38 (секционный) 10,50 м.п. Praher</b>	64.00	
<b>Штанга пылесоса телеск. алюм. дл. 2.4 - 4.8 м. с пласт.рукояткой Astral (06665)</b>	40.00	
<b>Пылесос подводный ручной (шланг 9 п.м.) (комп.) Astral</b> Предназначен для уборки загрязнений осевших на дне бассейна. Комплектуется: щеткой, штангой и ручкой.	95.00	
<b>Штанга телеск. алюм. дл. 1.8 - 3.6 м. с пласт, рукояткой Astral (06664)</b>	42.00	
<b>Пылесос со шлангом 8.1м В-21/8.1 (комп.) Waterpick</b> Предназначен для уборки загрязнений осевших на дне бассейна. Комплектуется: щеткой, штангой и ручкой.	61.00	
<b>Штанга пылесоса телеск. алюм. Waterpick</b>	20.00	
<b>Щетка-насадка пылесоса (WP-80) Waterpick</b>	14.00	
<b>Пылесос-автомат Magic Clean Hayward</b> Предназначен для уборки загрязнений осевших на дне бассейна. Подключается к скиммеру, самодвижущийся. Комплектуется шлангом.	248.00	
<b>Пылесос-автомат Magic Scuba Hayward</b> Предназначен для уборки загрязнений осевших на дне бассейна. Подключается к скиммеру, самодвижущийся. Комплектуется шлангом.	360.00	
<b>Пылесос-автомат Magic Whaly Hayward</b> Предназначен для уборки загрязнений осевших на дне бассейна. Подключается к скиммеру, самодвижущийся. Комплектуется шлангом.	360.00	
<b>Пылесос-робот DOLPHIN Astral (01146)</b> Полностью автоматизирован, оснащен двигателем для перемещения 8,65 Вт/24В, насосом 110Вт и фильтром из полиэстеровой ткани. Электронное управление и трансформатор 115А230 В/24 В. Модель 2001 имеет 6Ати часовой цикл работы для бассейна 12х6м.	2500.00	
<b>Пылесос-робот DOLPHIN Diagnostic 3001 Astral (01147)</b> Модель 3001 имеет 12Ачасовой цикл работы для бассейна 25х12,5м.	3244.50	
<b>Щетка для чистки стен бассейна</b> Одевается на штангу от пылесоса. Jazzi	9.00	

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СПОРТИВНЫХ БАССЕЙНОВ Испания

Модель	Цена у.е.	
Разделитель дорожек Барселона 25м. Astral (00199)	1162.00	
Разделитель дорожек Барселона 50м Astral (00201)	2160.00	
Разделитель дорожек Москва 25м. Astral (00190)	918.00	
Разделитель дорожек Москва 50м. Astral (00192)	1818.00	
Разделитель дорожек Рим 25м. Astral (00181)	710.00	
Разделитель дорожек Рим 50м. Astral (00183)	1390.00	
Разделитель дорожек Франция 25м. Astral (00202)	886.00	
Разделитель дорожек Франция 50м. Astral (00204)	1640.00	
Закладное крепление для дорожек Astral (09206)(бетон)	65.00	
Закладное крепление для дорожек Astral (00206) (универсал) Выполнено из нерж. Стали AISIA316.	110.00	
Закладное крепление для дорожек Astral (09207)(универсал) Выполнено из нерж. Стали AISIA316.	87.00	
Закладное крепление для дорожек Astral (00205) (бетон) Выполнено из нерж. Стали AISIA316.	84.00	
Крюк для дорожек Astral (00207) AISI Выполнено из нерж. Стали AISIA316.	15.00	
Крюк натяжной Astral (00208) AISI Выполнено из хромированной бронзы.	146.00	
Крюк натяжной Astral (00209) Выполнено из нерж. стали AISIA316.	52.55	

**Модель****Цена у.е.****Стартовая тумба Н-700 Astral (00144)****1869.00****Стартовая тумба Н-400 Astral (00145)****1648.00****Стартовая тумба Н-700 крашенная Astral (19956)\*****2410.00****Стартовая тумба Н-400 крашенная Astral (19957)\*****2010.00**

Каркас из нерж. стали AISIA316. Регулируемая площадка из полиэстера и стекловолокна с антискользящим покрытием 500х500 мм. Комплектно с крепежом.

\* Окрашены белой эпоксидной эмалью.

**Стартовая тумба Н-400 Astral (000147)****949.00****Стартовая тумба Н-700 Astral (00146)****980.00**

Каркас из нерж. стали AISIA316. Площадка из полиэстера и стекловолокна с антискользящим покрытием 500х500 мм.

Крепление с помощью анкеров 00143 (в комплект не входят).

**Горизонтальное анкерное крепление д.43 Astral (00141)****109.00****Горизонтальное анкерное крепление д.48 Astral (19960)****126.00**

Предназначено для крепления стойки (00140). Выполнено из нерж. стали AISIA316.

**Горизонтальное анкерное крепление Astral (00143)****148.00**

Предназначено для крепления стартовой тумбы. Выполнено из нерж. стали AISIA316.

**Стойка для крепления разделит. дорожек Astral (00140)****55.00**

Изготовлена из нерж. стали AISIA316. Используется вместе с анкерами 00141 и 00142.

**Стойка указателя поворота д.43 мм Astral (19952) до 21м.****580.00**

Изготовлена из нерж. стали AISIA316. Используется вместе с анкерами 00141 и 00142.

**Стойка указателя поворота д.43 мм Astral (19952) до 21м.****580.00****Стойка указателя поворота д.48мм Astral (19953) более 21м.****699.00**

Изготовлена из нерж. стали AISIA316. Комплект их 4 стоек, высота 1,8м.

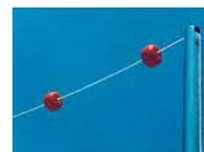
**Указатель поворота с флажками Astral (19955) цена за 1 м.п.****24.40****Стойка указателя фальстарта д.43 мм Astral (2 шт.) (19950) до 21м.****398.00****Стойка указателя фальстарта д.48 мм Astral (2 шт.) (19951) более 21м.****451.00**

Изготовлена из нерж. стали AISIA316. Комплект их 2 стоек, высота 1,8м.

**Шнур с поплавками фальстарта Astral (19954) цена за 1 м.п.****13.70****Сматывающее устройство для дорожек Astral (27481) ширина 1,2м.****1804.00****Сматывающее устройство для дорожек Astral (20762) ширина 1,8м.****3174.00**

Изготовлена из нерж. стали AISIA316.

Установлена на 4 поворотных колесах, два из них с тормозами.



## ГОРКИ И ТРАМПЛИНЫ Испания

### Модель

### Цена у.е.

**Горка пластиковая 1,3м Astral (00081)**

**1527.77**

**Горка пластиковая 1,8 м Astral (00082)**

**1815.45**

**Горка пластиковая 2,0 м Astral (00083)**

**1927.17**

Каркас из нерж. стали. СветлоАголубой желоб из стеклопластика. Ступени из полипропилена и стекловолокна. Для улучшения скольжения оснащена форсункой.



**Горка пластиковая Prana 1,5м Astral (00085)**

**2325.00**

**Горка пластиковая Prana 1,8м Astral (00086)**

**2830.71**

Желоб и ступени из полиэстера и стекловолокна голубого цвета. Поручни из окрашенного алюминия.



**Горка с разворотом вправо Astral (00088)**

**3002.48**

Горка изготовлена из полиэстера и стекловолокна светлоАголубого цвета. Поручни из алюминия окрашенного в белый цвет. Для улучшения скольжения оснащена форсункой.

**Горка с разворотом влево Astral (00089)**

**3002.48**

Горка изготовлена из полиэстера и стекловолокна светлоАголубого цвета. Поручни из алюминия окрашенного в белый цвет. Для улучшения скольжения оснащена форсункой.



**Трамплин Delfino Astral (00076)**

**795.00**

Доска для прыжков в воду из полиэстера и стекловолокна, светлоАголубого цвета. Длина 1,6 м, ширина 0,35 м.



**Доска для прыжков 1,8м Astral (00061)**

**488.78**

**Доска для прыжков 2,3м Astral (00061)**

**579.55**

Доска светлоАголубого цвета. Изготовлена из полиэстера и стекловолокна, имеет противоскользящее покрытие. Ширина 0,40 м.



**Доска для прыжков с поручнем DINAMIC 2,0м Astral (23199)**

**1745.63**

**Доска для прыжков с поручнем DINAMIC 2,3м Astral (23200)**

**1885.28**

Широкая поверхность доски из полиэстера и стекловолокна, имеет противоскользящее покрытие. Поручни и основание изготовлены из матовой нержавеющей стали. Ширина 0,60 м.



**Трамплин BALESTA 1,8м Astral (00077)**

**907.73**

Высота 0,25 м., ширина 0,4 м. Доска из полиэстера и стекловолокна светлоАголубого цвета. Основание изготовлено из оцинкованной стали.



**Гибкий трамплин DINAMIC Astral (21392)**

**660.00**

Длина 1,61м Ширина 0,46м. Поверхность доски покрыта материалом стойким к механическим воздействиям и ультрафиолету, имеет противоскользящее покрытие.



**Доска для прыжков DINAMIC Astral 1200(20090)**

**663.34**

Длина 1,20м Ширина 0,40м. Поверхность доски покрыта материалом стойким к механическим воздействиям и ультрафиолету, имеет противоскользящее покрытие.



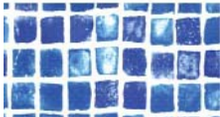
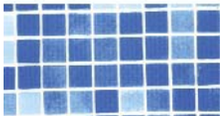
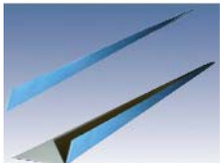
## ПОКРЫТИЯ БАССЕЙНОВ и СМАТЫВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА

Модель	Цена у.е.	
<p><b>Покрывало плавающее в рулоне (цена за 1 кв.м) Франция</b> Предотвращает испарение воды, является теплоизолирующим материалом, сокращающим теплопотери воды в бассейне. Покрывало защищает от внешних загрязнений (листва, пух, насекомые и т.д.) Поставляется в рулонах шириной: 5,9 м.</p>	<b>15.00</b>	
<p><b>Ролик Олимпик телескопический Waterpick</b> Длина штанги до 5,60м. Стойки и сматывающее колесо выполнены из пластика, штанга из стали окрашенной в белый цвет.</p>	<b>380.00</b>	
<p><b>Ролик Олимпик телескопический на колесах Waterpick</b> Длина штанги до 5,60м. Стойки и сматывающее колесо выполнены из пластика, штанга из стали окрашенной в белый цвет.</p>	<b>482.00</b>	
<p><b>Суппорт на колесах Astral (07628)</b> Два суппорта из нержавеющей стали AISIA304 ТАобразной формы в комплекте со сматывающим колесом и 8 креплениями. Труба в комплект не входит.</p>	<b>378.00</b>	
<p><b>Суппорт стационарный Astral (07629)</b> Два суппорта из нержавеющей стали AISIA304 регулируемых по высоте от 500 до 800 мм. К полу крепятся с помощью фланцев. В комплекте с 8 креплениями для покрытия. Труба в комплект не входит.</p>	<b>325.00</b>	
<p><b>Суппорт настенный Astral (07630)</b> Два настенных суппорта из нержавеющей стали, крепятся с помощью фланцев, в комплекте с 8 креплениями для покрытия. Труба в комплект не входит.</p>	<b>347.00</b>	
<p><b>Суппорт т-образный Astral (07631)</b> Два суппорта из нержавеющей стали AISIA304, ТАобразной формы, в комплекте со сматывающим колесом и 8 креплениями. Труба в комплект не входит.</p>	<b>378.00</b>	
<p><b>Труба для роллера алюминиевая фиксированная дл. 4.5 м Astral (07622)</b> <b>Труба для роллера алюминиевая фиксированная дл. 5.5 м Astral (07623)</b> <b>Труба для роллера алюминиевая фиксированная дл. 6,6 м Astral (07624)</b> Труба из анодированного алюминия д. 100.</p>	<b>446.00</b> <b>525.00</b> <b>604.00</b>	
<p><b>Труба телескопическая для роллера алюминиевая 4,0-5,5м Astral (07625)</b> <b>Труба телескопическая для роллера алюминиевая 5-6,6м Astral (07626)</b> Труба из анодированного алюминия д. 100.</p>	<b>588.00</b> <b>672.00</b>	

## ОТДЕЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ БАССЕЙНА

### Гидроизоляционное покрытие ПВХ

Пленка ПВХ А новое покрытие для бассейнов. Этот легкий материал А хороший гидроизолятор и отделочный материал, дешевле керамической плитки и мозаики. Толщина А от 1 до 1,5 мм. Обычно состоит из четырех слоев. Между вторым и третьим слоем проложена ткань Асетка из полиэстера или кевлара (очень прочного синтетического материала, из которого, кстати, шьют пуленепробиваемые жилеты). Пленка хорошо переносит воздействие ультрафиолетовых лучей и химикатов. Это покрытие не требует специального ухода, легко чистится, к нему не «цепляются» микроорганизмы. **Верхний слой покрыт антискользящим покрытием.**

Модель	Цена у.е./кв.м.	
Пленка белая FLAGPOOL (ширина 1.60м.)	19.00	
Пленка белая ребристая FLAGPOOL (ширина 1.50м.)	27.00	
Пленка голубая FLAGPOOL (ширина 1.60м.)	19.00	
Пленка голубая ребристая FLAGPOOL (ширина 1.50м.)	27.00	
Пленка синяя FLAGPOOL (ширина 1.60м.)	19.00	
Пленка синяя ребристая FLAGPOOL	27.00	
Пленка бирюзовая aqua FLAGPOOL (ширина 1.60м.)	19.00	
Пленка бирюзовая caraibi FLAGPOOL (ширина 1.60м.)	19.00	
Пленка бирюзовая aqua ребристая FLAGPOOL (ширина 1.50м.)	27.00	
Пленка бирюзовая caraibi ребристая FLAGPOOL (ширина 1.50м.)	27.00	
Пленка-мозаика FLAGPOOL (ширина 1,65 м.)	38.00	
Пленка-мозаика CEFIL (ширина 2.0 м.)	36.00	
Пленка синяя (ширина 2,12 м.)	23.00	
Уплотнитель швов синий 1л.	32.00	
Утеплитель 400 г/м2 (рулон 53, 75 м <sup>2</sup> )	2.50	
Подкладка под пленку, предотвращает трение между бетоном и пленкой.		
Полоса крепежная м.п.	3.00	
Уголок крепежный м.п.	8.00	
Используется для крепления пленки.		
Уплотнитель швов FLAGPOOL 1л.	22.00	
Используется для герметизации сварных швов пленки.		
Шуруп 6x40 с дюбелем (забивной) шт.	0.25	
Используется для крепления полосы крепежной.		

## МОЗАИКА

**Мозаика** считается одним из самых надежных и износостойких материалов. Существует два вида мозаики: стеклянная и керамическая. Последняя по составу абсолютно схожа с плиткой, поэтому принципы и условия укладки их одинаковы. Но, увы, керамика А все же хрупкий и пористый материал. Мозаика, отлитая из стекла, считается лучшей А она прочнее керамической и совершенно не впитывает воду. Считается, что самую качественную мозаику производит компания «EZARRI».



### Серия Niebla

Размер плитки 2,5x2,5, блока 31,3x49,5, кол-во шт.в уп. 13,2 кв.м. в уп.

Модель	Цена у.е.	Модель	Цена у.е.
2501-B	52.00	2508-A	42.00
2502-A	46.00	2509-C	56.00
2503-D	59.50	2511-A	46.00
2503-D Антислип	77.00	2513-A	46.00
2504-A	46.00	2521-B	52.00
2505-A	42.00	2522-B	52.00
2505-A Антислип	66.50	2523-B	52.00
2510-A	42.00	2524-B	52.00
2506-C	56.00	2525-B	52.00
2507-A	46.00	2529-B	52.00



2,5x2,5 cm.



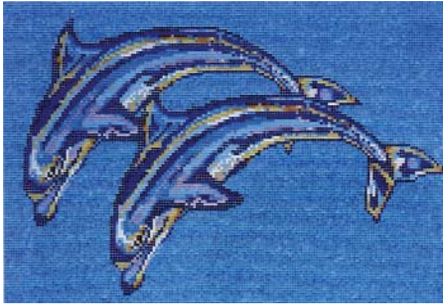
## Серия Lisa

Размер плитки 2,5x2,5, блока 31,3x49,5, кол-во шт.в уп. 13,2 кв.м. в уп.

Модель	Цена у.е.	Модель	Цена у.е.
2530-D	59.50	2543-D	59.50
2530-D Ondulato	92.00	2543-D Ondulato	92.00
2531-B	52.00	2544-A	46.00
2531-B Ondulato	92.00	2545-A	46.00
2532-B	52.00	2545-A Ondulato	92.00
2533-A	46.00	2546-A	46.00
2533-A Ondulato	92.00	2547-A	46.00
2534-A	46.00	2548-C	56.00
2535-A	46.00	2549-A	46.00
2536-C	56.00	2550-B	52.00
2537-E	74.00	2551-A Ondulato	92.00
2538-D	59.50	2552-A	46.00
2539-B	52.00	2553-B	52.00
2540-A	46.00	2554-C	56.00
2541-A	46.00	2555-C	56.00
2542-B	52.00		

Мозаика «EZARRI».

D13



«Два дельфина»  
4,10x2,58 фон 2508A,2505A

Цена у.е.  
2 408,00

D14



«Три дельфина»  
4,00x2,20 фон 2505A, 2508A

Цена у.е.  
2 408,00

D15



«Два дельфина»  
(большой и маленький)  
2,53x1,46 фон 2505A,2508A

Цена у.е.  
1 094,00

D17



«Дельфин»  
2,53x1,23 фон 2508A, 2505A

Цена у.е.  
1 070,00

D2



«Дельфин» 2,53x1,23  
фон 2508A, 2505A

Цена у.е.  
550,00

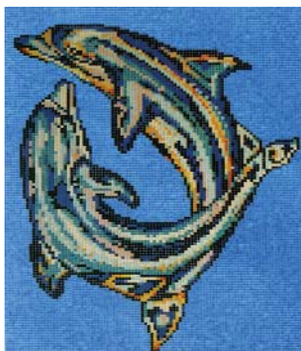
D18



«Звезда в круге»  
2,02x2,02 фон 2505A, 2508A

Цена у.е.  
1 376,00

D16



«Дельфины»  
3,22x2,30 фон 2505A, 2508A

Цена у.е.  
2 092,00

D9



«Якорь» 1,54x2,00  
фон 2505A, 2508A

Цена у.е.  
827,00

## СТРОЙМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УКЛАДКИ МОЗАИКИ

### Добавки для растворов и бетона

	цена
<b>PLANICRETE</b> жидкость (10кг).	<b>74.00</b>
<b>PLANICRETE</b> жидкость (25кг).	<b>175.00</b>

Латекс из синтетического каучука для улучшения цементных растворов. Используется для улучшения адгезии к основанию и механических свойств строительных растворов, стяжек и штукатурок.



<b>INDROSILEX</b> порошок (25кг).	<b>59.00</b>
-----------------------------------	--------------

Гидроизоляционная добавка для цементного раствора. Используется для получения водонепроницаемых штукатурных и опорных слоев.



<b>NIVOPLAN</b> порошок (25кг).	<b>39.00</b>
---------------------------------	--------------

Цементно-полимерный состав (штукатурная смесь). Используется для выравнивания стен толщиной от 2 до 30 мм. внутри и снаружи помещений стен, обвалившейся или поврежденной штукатурки, кирпичной кладки. Для улучшения прилегания и консистенции на малых толщинах может замешиваться с составом планикрет.



### Гидроизоляция

<b>IDROSTOP</b> шнур (1 м.п.).	<b>21.00</b>
--------------------------------	--------------

<b>IDROSTOP</b> шнур (6 м.п.).	<b>102.60</b>
--------------------------------	---------------

Профили из пенистой гидрофильной резины для водонепроницаемых рабочих швов стойких к гидравлическому давлению до 5 атм. Не содержит бентонита.



<b>IDROSTOP MASTIC</b> (туба 310 мл.)	<b>19.80</b>
---------------------------------------	--------------

Однокомпонентный клей для крепления профилей IDROSTOP



**MERALASTIC** комп.(порошок 25 кг,жидкость 7 кг)

**131.00**

Эластичный двухкомпонентный цементный раствор для гидроизоляционной защиты бетона, плавательных бассейнов и балконов.



**LAMPOSILEX** порошок (5 кг)

**27.00**

Гидравлическое вяжущее сверхбыстрого схватывания и высыхания для устранения протечек воды. Используется также для гидроизоляции жестких швов гидравлических бетонных сооружений, канализационных ходах, цистернах и каналах.



### Шовные заполнители

**KERACOLOR** порошок (5 кг). белый

**12.00**

**KERACOLOR** порошок (5 кг). серый

**12.00**

**KERACOLOR** порошок (25 кг). белый

**50.00**

**KERACOLOR** порошок (25 кг). серый

**52.00**

Цементный раствор для заполнения швов шириной от 4 до 15 мм. В сочетании с FUGOLASTIC улучшает свои свойства, обеспечивая высокую прочность в тяжелых условиях эксплуатации.



**FUGOLASTIC** второй компонент к затирке, жидкость (5 кг)

**28.00**

**FUGOLASTIC** второй компонент к затирке, жидкость (10 кг)

**53.00**

**FUGOLASTIC** второй компонент к затирке, жидкость (25 кг)

**122.00**

Жидкая добавка к KERACOLOR и KERACOLOR GG. Применяется в качестве полного заменителя воды при замесе строительных растворов типа KERACOLOR в целях придания им компактности, стойкости к истиранию и меньшей пористости и влагопоглощения.



### Материалы для облицовки

**KERACRETE** порошок, компонент «А» (25 кг)

**24.90**

**KERACRETE** жидкость, компонент «В» (канистра 5 кг)

**28.40**

**KERACRETE** жидкость, компонент «В» (канистра 10 кг)

**51.70**

Латексный двухкомпонентный клей из синтетического каучука.Используется для облицовки внутри и снаружи помещений полов и стен керамической плиткой всех типов, стекломозаикой, природным камнем, стабильным к влаге.



## СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА ВОДОЙ Германия Bayrol

Вода в плавательном бассейне, «живет», так как каждый день испытывает разные виды нагрузки: органические и неорганические вещества неизбежно попадают в нее, поступая из окружающей среды, или заносятся купающимися. Если ничего не предпринимать, чтобы предотвратить это, то в очень скором времени вода станет мутной, потому что не подвергающаяся обработке вода в бассейне, представляет собой идеальную среду для роста бактерий и водорослей. BAYROL имеет многолетний опыт, а также ведет новейшие разработки в области обработки воды в плавательных бассейнах. При правильном уходе за водой ничто не омрачит вам радости от купания.

**Химическая обработка воды состоит из 4 шагов:**

1. **Регулирование уровня рН**
2. **Дезинфекция воды**
3. **Предотвращение появления водорослей**
4. **Коагулирование**

### Регулирование уровня РН

Регулирование уровня рН является необходимым условием правильного ухода за водой в бассейне. Значение рН показывает, какую реакцию имеет вода А щелочную или кислую А и насколько сильную. Кроме того, рН является важным фактором, влияющим на эффективность добавляемых дезинфицирующих средств.

Модель	Цена у.е.
РН-минус (порошок) 35 кг	89.00
РН-минус 0.5 кг	2.55
РН-минус 6 кг	23.50
РН-минус жидкий 30 л (Россия) Используется для автоматических станций А дозаторов химреагентов. Все выше перечисленные препараты понижают уровень РН.	47.00
РН-плюс 0.5 кг	3.20
РН-плюс 5 кг Все выше перечисленные препараты повышают уровень РН.	24.00



### Дезинфекция воды

В воде плавательного бассейна имеются самые благоприятные условия для жизнедеятельности различных микроорганизмов (бактерий, грибов, водорослей). Лишь немногие из бактерий и грибов являются возбудителями болезней и создают риск инфекционных заболеваний для купающихся, но и они, в результате быстрого размножения могут привести к появлению слизистого налета и помутнению воды. Поэтому необходимо следить за эффективным подавлением жизнедеятельности микроорганизмов, обрабатывая с этой целью воду дезинфицирующими средствами, и, таким образом, поддерживать безукоризненное с гигиенической точки зрения качество воды.

#### - Дезинфекция воды с помощью хлора

Хлориклар 1 кг	14.00
Хлориклар 25 кг	220.00
Хлориклар 5 кг	48.00



Быстрорастворимые хлорные таблетки для дезинфекции воды бассейна

Модель	Цена у.е.	
<b>Хлорилонг 200 1кг</b> <b>Хлорилонг 200 25 кг</b> <b>Хлорилонг 200 5 кг</b> МедленноАрастворимые хлорные таблетки для дезинфекции воды бассейна. Используются в специальных дозаторах.	<b>17.00</b> <b>270.00</b> <b>59.00</b>	
<b>Хлорификс 1 кг</b> <b>Хлорификс 25 кг</b> <b>Хлорификс 5 кг</b> Быстрорастворимые гранулы хлора для дезинфекции воды бассейна.	<b>16.00</b> <b>240.00</b> <b>60.00</b>	
<b>Гипохлорид жидкий 30л (Россия)</b> Жидкий хлор для дезинфекции воды бассейна. Поставляется в канистрах.	<b>48.00</b>	
<b>Комплита 1.12 кг</b> Комплексное средство для дезинфекции и предотвращение роста водорослей в воде бассейна на основе хлора.	<b>28.00</b>	
<b>Мультилонг 4 кг</b> Суперэффективное средство дезинфекции воды в больших бассейнах на основе хлора. Комплексное средство в картриджах, содержит быстрорастворимый и медленноАрастворимый хлор в таблетках, коагулянт и средство против водорослей. Применяется в бассейнах объемом от 50 куб.м.	<b>84.00</b>	
<b>- Дезинфекция воды с помощью активного кислорода</b>		
В настоящее время наблюдается тенденция к применению мягких методов обработки воды. Дезинфекция воды с помощью активного кислорода принадлежит к этому направлению, так как вообще не предусматривает применение хлора. Имеет целый ряд преимуществ: отсутствие запаха хлора, отсутствие раздражения кожи и глаз, эффективное предотвращение появления водорослей.		
<b>Байроклар дуо таб 4.5 кг</b> Безхлорный метод дезинфекции на основе активного кислорода. Дозируется через биооплавок.	<b>86.00</b>	
<b>Байроклар мини пул сет 1 кг</b> Мягкий метод активного кислорода для маленьких бассейнов и гидромассажных ванн.	<b>29.00</b>	
<b>Байрософт 22 л</b> Безхлорный метод дезинфекции воды бассейна на основе активного кислорода. Используется для автоматических станцийАдозаторов химреагентов.	<b>96.00</b>	
<b>Байрошок 5л</b> Безхлорный метод дезинфекции воды бассейна. Используется как шоковое средство при помутнении воды.	<b>32.00</b>	
<b>Софт энд изи 1.12 кг</b> Безхлорный метод дезинфекции на основе активного кислорода. Комплексное средство для дезинфекции и борьбы с водорослями в воде бассейна.	<b>28.00</b>	

## - Дезинфекция воды с помощью брома

Бром имеет следующие преимущества по сравнению с хлором:

А бром не имеет неприятного запаха, который отличает хлор;

А бром щадит кожу и глаза;

А бром не содержит извести, имеет нейтральную реакцию pH и подходит для применения в любой воде;

А бром обеспечивает оптимальный уровень надежности дезинфекции воды благодаря устойчивости к высоким значениям pH. Например, при значении pH, равном 8.0, эффективность дезинфицирующего действия брома составляет 87% (для сравнения: у хлора А только 33%).

### Модель

### Цена у.е.

#### Аквабром 5 кг

76.00

Средство в виде таблеток.

#### Аквабром альгицид 3л

45.00

Жидкость против водорослей.



## Предотвращение роста водорослей

Водоросли А органические микроорганизмы, присутствие которых в воде бассейна крайне нежелательно. Эти вещества, в свою очередь, представляют идеальную питательную среду для бактерий и грибков. Размножение и распространение водорослей происходит с помощью пор, которые наряду с пылью, разносятся с воздухом, и потому присутствуют в любом, даже закрытом бассейне. Таким образом, имеется достаточно оснований для предотвращения роста водорослей. Водоросли могут быть устойчивы к воздействию хлора, так как хлор не может проникнуть через плотную оболочку, образованную крупными колониями водорослей.

#### Дезальгин 1 л

9.00



#### Дезальгин 3 л

24.00

#### Дезальгин С 30л

115.00



#### Дезальгин джет 6 л

81.00

Жидкость против водорослей непенящийся, применяется в бассейнах с аттракционами.



#### Пурипул Супер 1 л

12.50

Жидкое средство для консервации воды в бассейне на зимний период времени.

## Коагулирование

Фильтрация воды в бассейне служит для удаления механических примесей, загрязняющих частиц и веществ, способствующих помутнению воды. Фильтр способен задерживать частицы только до определенного размера. Мельчайшие частицы без применения дополнительных мер отфильтровать невозможно. В песочных фильтрах такие загрязняющие примеси могут быть задержаны с помощью коагулирующих препаратов.

#### Суперфлок С 1 кг

30.00

Средство в картушах против помутнения воды в бассейне.

#### Куикфлок Супер 1 л

8.00

Жидкое средство для удаления помутнения воды в бассейне.

#### Куикфлок автомат жидкий 20 л

36.00

Жидкое средство для удаления помутнения воды в бассейне.



## Средства для чистки бассейна

Необходимым условием безупречного качества воды является чистка стен бассейна, которую следует производить, предварительно слив воду, регулярно, через одинаковые интервалы времени, но не реже, чем один раз в год.

### Модель

Цена у.е.

#### Адисан 1 кг

10.00

Порошкообразный щелочной очиститель краев и чаши бассейна.



#### Борднет сет 1л

16.00

Щелочной гелиевый очиститель ватерлинии бассейна от грязевых отложений.



#### Декальцит Супер 1л

9.00

Жидкое средство эффективно удаляет известковый налет. Используется при слитом бассейне.



## Средства для стабилизации жесткости воды

#### Кальцинекс Пул 1 л

12.00

Жидкий стабилизатор жесткости, для предотвращения известковых осадков и отложений.



## Средства для песчаных фильтров

#### Декальцит Фильтр 1 кг

10.00

Порошок очиститель фильтров. Быстро удаляет известковый налет.



#### Серебросодержащий наполнитель для фильтров 25 кг

115.00

#### Серебросодержащий наполнитель для фильтров 5 кг

30.00

Гранулы для засыпки в фильтр бассейна 50/50 с кварцевым песком. Содержат серебро, которое действует как дезинфицирующее средство.



## Приборы для измерения параметров воды

#### Квиктестер

19.00

Тестовые полоски для быстрого определения PH и CL в воде бассейна

#### Тестер BROM/PH

20.00

Прибор для измерения PH и брома в воде бассейна. В комплекте с таблетками.



#### Тестер PH/CL

18.00

Прибор для измерения PH и свободного CL в воде бассейна. В комплекте с таблетками.



#### Тестер байроклар

21.00

Прибор для измерения PH и кислорода в воде бассейна. В комплекте с таблетками.

#### Таблетки DPD №1 (10 штук)

1.00

10 таблеток для определения уровня CL.

#### Таблетки Phenol Red (10 штук)

1.00

10 таблеток для определения уровня PH.

#### Таблетки для байроклартестера

15.00

В комплекте 30 таблеток DPD №4 для определения кислородосодержащего средства и 30 таблеток Phenol Red для определения уровня PH.



## ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА

Основной проблемой для закрытых помещений плавательных бассейнов, особенно с подогревом, является высокая влажность воздуха и, как результат, конденсация влаги на холодных поверхностях, вызывающая коррозию и гниение материалов. Кроме того, происходит запотевание окон помещения бассейна, что создает дискомфортные условия для присутствующих людей. Поэтому в качестве важнейшего элемента инженерно-технического оборудования бассейнов следует рассматривать использование систем осушения воздуха. В настоящее время для поддержания оптимальной влажности в помещениях небольших крытых бассейнов в коттеджах наиболее часто используются моноблочные осушители воздуха. Данные установки предназначены для напольного, настенного монтажа, имеются так же передвижные модели. Данные осушители имеют современный дизайн, прекрасно вписываются в интерьер.

### Модель

### Цена у.е.

**Осушитель воздуха Calorex 33 (1.6 л/ч) Великобритания**

**4003.30**

**Осушитель воздуха Calorex 55 (3.2 л/ч) Великобритания**

**5413.10**

Настенные осушители. Предназначены для осушения воздуха в помещениях небольших размеров. Влажность регулируется в диапазоне 20...80%. Их отличает высокая производительность, низкая потребляемая мощность, простой монтаж и современный внешний вид.



**Осушитель воздуха Calorex 75 (4.2 л/ч) Великобритания**

**7315.00**

**Осушитель воздуха Calorex 110 (5.0 л/ч) Великобритания**

**8551.90**

Напольные осушители. Предназначены для осушения воздуха в помещениях небольших размеров. Влажность регулируется в диапазоне 20...80%. Их отличает высокая производительность, низкая потребляемая мощность, простой монтаж и современный внешний вид.



**Осушитель воздуха DT-850 (1.8 л/ч)**

**3958.00**

Осушители воздуха специально разработаны для работы в помещениях с повышенной влажностью. Эффективно предотвращают появление плесени, коррозии и образования конденсата. Устанавливаются как на стену, так и на пол.



**Осушитель воздуха MJ-E 16P 16 л/сут Япония**

**725.00**

Мобильный, компактный и мощный осушитель воздуха применяется в помещениях с повышенной влажностью, например, в ванных комнатах, сушилках и т.п. Осушитель не занимает много места и легко транспортируется благодаря небольшому весу. Производительность до 16л воды в сутки. Контейнер для конденсата емкостью 6л, индикатор уровня жидкости, фильтр для очистки воздуха, гидростат, установка уровня влажности 50%, 60% и 70%, автоматическое отключение при переполнении емкости для конденсата, встроенный таймер: 1А9 часов осушения, автоматический перезапуск после сбоя электропитания, автоматическое размораживание конденсат может выводиться через встроенный штуцер.



**Осушитель воздуха SIROCCO 110 (4.5 л/ч) Франция**

**6522.00**

**Осушитель воздуха SIROCCO 80 (3.3 л/ч) Франция**

**5866.00**

Осушители воздуха специально разработаны для работы в помещениях с повышенной влажностью. Эффективно предотвращают появление плесени, коррозии, плесени и образования конденсата. Устанавливаются на пол. Напольно-настенный.



**Осушитель воздуха Polar Bear SDR 40 A**

**4176.20**

**Осушитель воздуха Polar Bear SDR 80 A**

**5891.90**

Настенные осушители для бассейнов. Производительность осушения при температуре 30 градусов и влажности 60%RH А от 38 до 82л/сут. Так же представлены напольные модели с такой же производительностью.



## ТРУБЫ И ФИТИНГОВАЯ АРМАТУРА

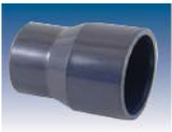
Трубы и соединительные детали предназначены для трубопроводов хозяйственно-питьевого водоснабжения, при температуре от 0 до 45 градусов С. Трубы изготавливаются с раструбом и без него. Стандартная длина отрезков труб составляет 3м. Диапазон рабочего давления варьируется от 6 до 16 бар (в зависимости от толщины стенки трубы).

Соединительные детали предназначены для соединения труб из ПВХ с помощью зазорозаполняющего клея на основе раствора поливинилхлоридной смолы в тетрагидрофуране. Цвет труб и соединительных деталей темно-серый.

### Преимущества применения.

- A Высокая герметичность
- A Легкость, простота и быстрота монтажа
- A Гладкость внутренних поверхностей, малая шершавость (уменьшение сопротивления прохождения воды, а также невозможность обрастания труб). Возможность транспортировки широкого спектра агрессивных сред
- A Долговечность (срок эксплуатации до 50 лет).

### Втулка переходная коническая



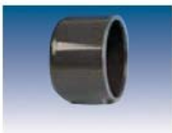
Размер	Цена у.е.
д.63/50x40	1.34
д.63/50x50	2.00
д.75/63x50	5.50
д.90/75x63	5.07
д.90/75x75	5.33
д. 110/90x75	7.43
д. 110x63	8.21
д. 110x75	7.54
д. 110x90	7.54

### Держатель труб металлический



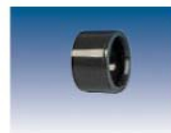
Размер	Цена у.е.
д. 32	2.50
д. 40	3.00
д. 50	3.80
д. 63	4.20
д.75	4.50
д. 90	7.00
д.110	7.50

### Заглушка



Размер	Цена у.е.
д. 50	1.29
д. 63	1.93
д.75	4.14
д. 90	5.98
д. 110	13.20

### Кольцо переходное



Размер	Цена у.е.
д. 63 /50	1.23
д.75 /50	2.60
д.75 /63	2.02
д. 90/50	4.23
д. 90/63	3.34
д. 90/75	4.02
д.110/63	6.37
д.110/75	8.07
д. 110/90	5.68

### Кран шаровый разъемный



Размер	Цена у.е.
д. 50	18.00
д. 63	23.46
д.75	78.80
д. 90	116.00
д.110	175.00

### Муфта разъемная с наружной резьбой



Размер	Цена у.е.
д. 50-1 1/2"	5.15
д. 63-2"	7.50

### Муфта разъемная со вставкой из латуни



Размер	Цена у.е.
д. 50 - 1 1/2"	30.00
д. 63-2"	40.00

### Муфта разъемная



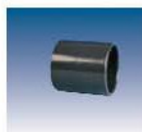
Размер	Цена у.е.
д.50	5.24
д.63	7.54
д.75	14.21
д.90	19.69

### Муфта с внутренней резьбой



Размер	Цена у.е.
д. 63/50-2"	3.30
д. 50x1 1/2"	5.20
д. 90/75-2 1/2"	13.80
д. 90x3"	15.25

### Муфта соединительная



Размер	Цена у.е.
д.50	1.17
д.63	1.98
д.75	4.12
д.90	5.98
д.110	10.00

### Ниппель



Размер	Цена у.е.
д. 40/50-1 1/2"	1.77
д. 63/50-1 1/2"	2.35
д. 63/50-2"	2.35
д. 63/75-2 1/2"	4.37
д. 63/75-2"	4.37

### Тройник



Размер	Цена у.е.
90 гр. д. 40	2.45
90 гр. д. 50	2.51
90 гр. д. 63	3.79
90 гр. д. 75	7.04
90 гр. д. 90	11.20

### Обратный клапан



Размер	Цена у.е.
д.50	17.00
д.63	25.00
д.75	65.00
д.90	70.00
д.110	87.00

### Угольник 45 градусов



Размер	Цена у.е.
45 гр. д.40	1.68
45 гр. д.50	1.97
45 гр. д.63	3.36
45 гр. д.75	5.41
45 гр. д.90	8.00

### Тройник 90 гр. переходной



Размер	Цена у.е.
д.63/50/63	5.00
д.75/50/75	8.20
д.75/63/75	9.40
д.90/50/90	17.00
д.90/63/90	17.00
д.110/50/110	25.00
д.110/63/110	21.00

### Угольник 90 градусов



Размер	Цена у.е.
90 гр. д. 40	1.27
90 гр. д. 50	1.77
90 гр. д. 63	3.68
90 гр. д. 75	5.66
90 гр. д. 90	9.75

### Труба



Размер	Цена у.е.
д.50x2,4 мм	3.48
д.63x3,0 мм	4.70
д.75x3,6 мм	8.05
д. 90x4,3 мм	9.58
д. 110x5,3 мм	14.00
д. 160x4,0 мм	19.00



Клей 0,5 л. СН	12.00
Клей 1 л. СН	20.00
Клей 0,25 л. ТАНГИТ	8.5
Клей 0,5 л. ТАНГИТ	15.50
Клей 0,1 л. ТАНГИТ	27.00



Обезжириватель 0,125 л.ТАНГИТ	6.50
Обезжириватель 1 л.ТАНГИТ	20.00
Обезжириватель 0,5 л.СН	12.00
Обезжириватель 0,1 л.СН	20.00



*620109 г. Екатеринбург ул. Заводская д.27 оф.301 «А»*

*Тел/факс (343)291-42-25,(343)205-15-11*

*e-mail: [info@poolservice.su](mailto:info@poolservice.su)*

*[www.poolservice.su](http://www.poolservice.su)*