

Донные очистители



УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!



поставка оборудования, монтаж, ввод в эксплуатацию объекта «под ключ», гарантийное и сервисное обслуживание.

Специалисты компании «Велес» имеют многолетний опыт проектирования, строительства и эксплуатации фонтанов, бассейнов, аквапарков и различных водных центров. Для предоставления полного комплекса услуг специалисты нашей фирмы сотрудничают с компаниями, являющимися поставщиками оборудования по водоподготовке, электрооборудования, освещения, звукового оформления и др.

Наши изделия из стеклопластика изготавливаются из высококачественного сырья, что увеличивает срок службы, стойкость к изменению температур, устойчивость к агрессивным средам, ультрафиолету, а также повышению физико-механических и эксплуатационных свойств изделий.

Мы рады представить Вам продукцию, которая отвечает всем требованиям безопасности, гармоничности, эстетики, функциональности и экологичности.

Спасибо, за проявленный интерес к нашей компании.

УСПЕХОВ ВАМ И ПРОЦВЕТАНИЯ!!!

Контакты компании Велес:

Россия, Новосибирская область, г.Искитим, ул.Советская, 252/9

т.: +7(383-43)2-46-71

т.: +7(383-43)4-26-49

т.: +7-923-775-04-00

е-mail: info@veles-sib.ru

сайт: <https://Veles-Sib.RU>

Предлагаем Вам рассмотреть производственную компанию ООО «Велес» как возможного и наиболее выгодного партнера по участию в проекте изготовления водных аттракционов, бассейнов и других изделий для оборудования саун и аквапарков, благоустройства зон отдыха и детских площадок, а также многое другое по индивидуальным заказам.

Мы предлагаем Вам полный комплекс сервисных услуг: разработка дизайна, проектирование, производство изделий,

поставка оборудования, монтаж, ввод в эксплуатацию объекта «под ключ»,

гарантийное и сервисное обслуживание.

Мы предлагаем Вам полный комплекс

сервисных услуг: разработка дизайна, проектирование, производство изделий,

поставка оборудования, монтаж, ввод в эксплуатацию объекта «под ключ»,

гарантийное и сервисное обслуживание.

т.: +7(499) 7-555-334 (Москва)

т.: +7(383) 37-50-400 (Новосибирск)

т.: +7(3952) 64-03-45 (Иркутск)

т.: +7-962-839-92-91 (отд.снабжения)


Щетка-насадка с ворсинками по бокам

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-7008 | 27 |


Прямоугольная щетка-насадка

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-7009 | 27 |


Насадка с колесиками

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-7005 | 27 |


Треугольная щетка-насадка

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-7013 | 27 |


Алюминиевая щетка-насадка

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-0502 | 150 |


Прямая щетка

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-7002 | 12 |


Изогнутая щетка

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-7001 | 12 |


Телескопические алюминиевые штанги

| Длина | Артикул | Цена, ₽ |
|------------|-----------|---------|
| 1,8-3,6 м | PS-0602-N | 32 |
| 2,4-4,8 м | PS-0605-N | 38 |
| 3,75-7,5 м | YALP04 | 160 |

Сетка для сбора мусора с поверхности бассейна

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-7007 | 13 |

Сетка с мешком для сбора мусора со дна бассейна

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| PS-7016 | 13 |

Шланги

| Параметры | Артикул | Цена, ₽ |
|-------------------|---------|---------|
| 8 м, Ø1,5"-38 мм | PS-7100 | 36 |
| 10 м, Ø1,5"-38 мм | PS-7104 | 40 |
| 12 м, Ø1,5"-38 мм | PS-7103 | 48 |
| 15м, Ø1,5"-38 мм | PS-7102 | 60 |
| 30 м, Ø1,5"-38 мм | PS-7101 | 128 |
| 30 м, Ø1,5"-50 мм | PS-7106 | 170 |

**Разрезной соединительный шланг**

Общая длина в бухте 36,5 м. Длина одного сектора 1,52 м.

| Параметры | Артикул | Цена за бухту, ₽ |
|---------------------|---------|------------------|
| 36,5 м, Ø1,5"-38 мм | 90160 | 200,75 |

**Соединения для шлангов**

Выполнены из ABS-пластика.

Для шлангов Ø38 и Ø50 мм.

| Параметры | Артикул | Цена, ₽ |
|-----------|---------|---------|
| 38 мм | MP-0601 | 3,2 |
| 50 мм | MP-0602 | 6,8 |

**Штуцер для шлангов**

Выполнен из ABS-пластика, 1 1/2" (внешняя резьба).

Для шланга Ø38 мм.

| Артикул | Цена, ₽ |
|---------|---------|
| D-007 | 2,8 |



ДЛЯ ЧАСТНЫХ БАССЕЙНОВ



Автоматический донный очиститель "BRAVO smart"

Автоматический водный пылесос, оснащенный встроенным программами.

Подходит для бетонных и пленочных бассейнов.

В комплекте входит кабель 18 м и тележка. 230 В, 50 Гц. Рабочая t_{min} воды 14°C.

Производительность насоса 16 м³/ч; фильтр - 2 мкм; цикл очистки - 1,5 ч; вес - 20,6 кг.

Предназначен для работы только в пресной воде.

| Артикул | Цена, ₽ |
|-----------------|---------|
| RE2B-BRA0-BRS99 | 1700 |



Автоматический донный очиститель "VIVA"

Автоматический водный пылесос, оснащенный встроенным программами.

Оборудован дистанционным управлением. Подходит для бетонных и пленочных бассейнов.

В комплекте с кабелем 23 м и тележкой. 230 В, 50 Гц. Рабочая t_{min} воды 14°C.

Производительность насоса 16 м³/ч; фильтр - 2 мкм; цикл очистки - 1,5-3 ч; вес - 21,8 кг.

Предназначен для работы только в пресной воде.

| Артикул | Цена, ₽ |
|-----------------|---------|
| REVI-BRA0-VIN99 | 2250 |

ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ БАССЕЙНОВ



Автоматический донный очиститель "MAGNUM Junior"

Автоматический водный пылесос, оснащенный встроенным программами.

Оборудован дистанционным управлением. Подходит для бетонных и пленочных бассейнов.

В комплекте с кабелем 30 м и тележкой. 230 В, 50 Гц. Рабочая t_{min} воды 14°C.

Производительность насоса 22 м³/ч; фильтр - 2 мкм; цикл очистки - 3,5-5 ч; вес - 38,2 кг.

Предназначен для работы только в пресной воде. Работает на глубине до 4 м.

| Артикул | Цена, ₽ |
|-----------------|---------|
| RECS-MGJ0-MGJ00 | 4000 |



Автоматический донный очиститель "ULTRAMAX Junior"

Автоматический водный пылесос, оснащенный встроенным программами.

Оборудован дистанционным управлением. Подходит для бетонных и пленочных бассейнов.

В комплекте с кабелем 36 м и тележкой. 230 В, 50 Гц. Рабочая t_{min} воды 14°C.

Производительность насоса 37 м³/ч; фильтр - 2 мкм; цикл очистки - 3,5-5 ч; вес - 45,3 кг.

Предназначен для работы только в пресной воде. Работает на глубине до 4 м.

| Артикул | Цена, ₽ |
|------------------|---------|
| RECL-UMJ0-UMJ000 | 9100 |