

# reimBERGEN

 Engineering



[reimbergen.uz](http://reimbergen.uz)

## О reimBERGEN Engineering

Работающая с 2016 года на рынке Узбекистана ТМ reimBERGEN Engineering наладила производство и реализацию высококачественных гидромассажных ванн и душевых систем по доступным ценам. Инженеры, изучив мировой опыт, создали адаптивные решения производства и использования широкого ассортимента отечественной продукции.

### Факторы, гарантирующие качество и надежность нашей продукции:

- ✓ Многослойное основание из композита с нанотехнологическим покрытием из гелкоута или топкоута
- ✓ Ручная формовка и отливка корпусов гидромассажных ванн и элементов душевых систем
- ✓ Многоступенчатые тесты при сборке электромеханических узлов
- ✓ Соблюдение требований эргономики при проектировании и разработке дизайна
- ✓ Продукция обеспечена гарантийным и послегарантийным обслуживанием
- ✓ Водоподающая и водоотводящая арматура из легированной стали и полимеров позволяет быстро наполнять и сливать ванну

Качество изделий подтверждено сертификацией «Марказий» — сертификационного органа, действующего на базе государственного предприятия «Республиканский центр испытаний и сертификации».

## Сертификаты и Свидетельства



## ■ Ванны гидромассажные

**Вихревые ванны** — ванны с дополнительным физическим воздействием, т.е. вода поступает в ванну под давлением несколькими струями. Форсунки, устанавливаемые на ваннах, меняют силу струи за счет обогащения воды воздухом. Физиологическое воздействие на организм человека и лечебное влияние таких ванн очень близки к эффекту массажа. Данная процедура чрезвычайно приятна и популярна в медицинских и санаторно-курортных учреждениях, SPA- и косметологических салонах.



Процедура **«жемчужные ванны»** проводится путем нагнетания воздуха в ванну под давлением от 0,5 до 1,5 атмосфер, создавая в воде пузырьки разных размеров. Главные лечебные факторы — температурный и механический. Температура воды в ванне индифферентная, 36-37°C, как и температура воздуха, подаваемая в ванну — 20-22 °C. Разность температур оказывает контрастное влияние на организм, раздражая рецепторы кожи и активизируя внутренние процессы. Гидростатическое давление воды снижается за счет воздушных пузырьков.



## ■ Ванны гидромассажные



**Подводный душ-массаж** – это методика гидротерапии, когда механическим воздействием воды под давлением от 0,5 до 5,5 атмосфер массируется тело человека, погруженного в ванну. Температура воды варьируется в пределах 35-38 °С, что способствует расслаблению мышц, снятию напряжения и увеличивает лечебный эффект. Процедура стимулирует обмен веществ, улучшает кровообращение и повышает иммунитет.



TM reimBERGEN Engineering предлагает следующие модели гидромассажных ванн:

- **VGM-2 — жемчужная система**
- **VGM-2 — вихревая система**
- **VGM 2 — жемчужная и вихревая системы**
  
- **VGM 3 — подводный душ-массаж**
- **VGM 3 — подводный душ-массаж, жемчужная система**
- **VGM 3 — подводный душ-массаж, вихревая система**
- **VGM 3 — подводный душ-массаж, жемчужная и вихревая системы**

**Комбинированные системы** выгодны для коммерческого использования, — они позволят сэкономить место при установке и проводить несколько видов процедур в одной ванне.

## ■ Душевые системы

Специалистами нашей компании разработаны три модели кафедры **струевого душа Шарко**. Их особенности: эконом-система имеет одно сопло для воды, стандартная — два, в которые подается вода одной температуры, и шотландская система, когда в каждое из двух сопел подается вода разной температуры. Вода, подаваемая под большим давлением, оказывает воздействие на организм, вследствие чего улучшается кровообращение и обмен веществ, что помогает бороться с целлюлитом и лишним весом. Специалист, проводящий процедуру, подаёт струю воды под давлением 4-6 атмосфер, находясь на расстоянии 3-5 метров от пациента. Особый эффект терапии: массажному воздействию подвергаются все участки тела. С помощью кафедры можно управлять от одной до восьми душевых точек одновременно.



Особенность **нисходящего душа Виши**: он множеством струй воды покрывает тело, осуществляя эффективный массаж. Данная процедура рассчитана на гидро- и талассотерапию, востребована в медицинских учреждениях и SPA-салонах. Душевой блок с расположенными в один ряд насадками помогает распределять воду по всему телу, при этом голова пациента защищена специальным экраном. Оперативно регулировать температуру и напор воды можно с помощью кранов, находящихся на самом душе.

Подробности — на [reimbergen.uz](http://reimbergen.uz)

## ■ Душевые системы

**Циркулярный душ** — приятная и полезная водная процедура, популярная в SPA-салонах, на курортах и в лечебных учреждениях. Температура воды регулируется в зависимости от цели. Струи воды влияют не только на кожу, но и на подкожную клетчатку, мышечные ткани и воздействуют на определенные внутренние органы. Циркулярный душ эффективно разглаживает кожу, активизирует регенеративные процессы.



**Восходящий душ** оказывает воздействие на самую интимную зону человеческого тела и может назначаться как дополнительное лечение проктологами, гинекологами и урологами. Посредством восходящего душа можно проводить массаж пояснично-крестцовой зоны, который благотворно влияет на здоровье человека. Другие виды водолечения могут преследовать и косметическую цель.

Специалисты TM reimBERGEN Engineering помогут составить схему подключения приборов, укомплектовать душевые системы под ваш профиль, подобрать необходимое насосное оборудование для создания требуемого давления. Души нашего производства, изготовленные с применением легированной стали, не подверженной коррозии, будут надежными союзниками вашего бизнеса.





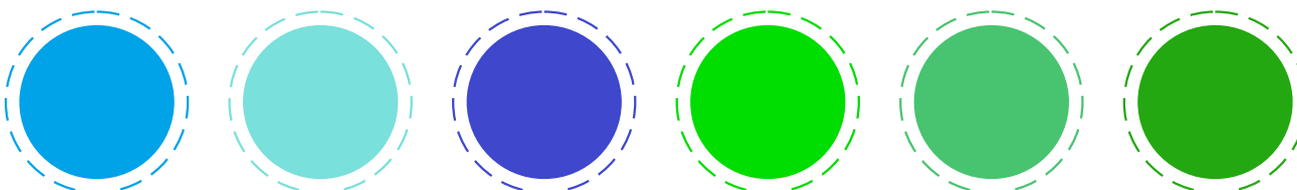
На нашем оборудовании установлена **система интуитивного управления**. Изготовленная из легированной стали, она обладает рядом преимуществ: повышенной износостойкостью, инертностью к активным средам, легкостью в управлении оборудованием, — обучение сотрудников занимает 5 минут. Системы перелива и залива ванны интегрированы в единую конструкцию, которая также выполнена из легированной стали.

TM reimBERGEN Engineering предлагает комплексное решение вопроса по открытию и эксплуатации бальнеологического отделения. Наши специалисты проводят осмотр места предполагаемой установки, дают рекомендации для подводки всех необходимых коммуникаций, в случае строительства сопровождают всю подготовительную работу. На все наше оборудование мы предоставляем гарантию 12 месяцев, осуществляем гарантийное и послегарантийное обслуживание.

### Мы используем только покрытие гелкоутом. Его преимущества:

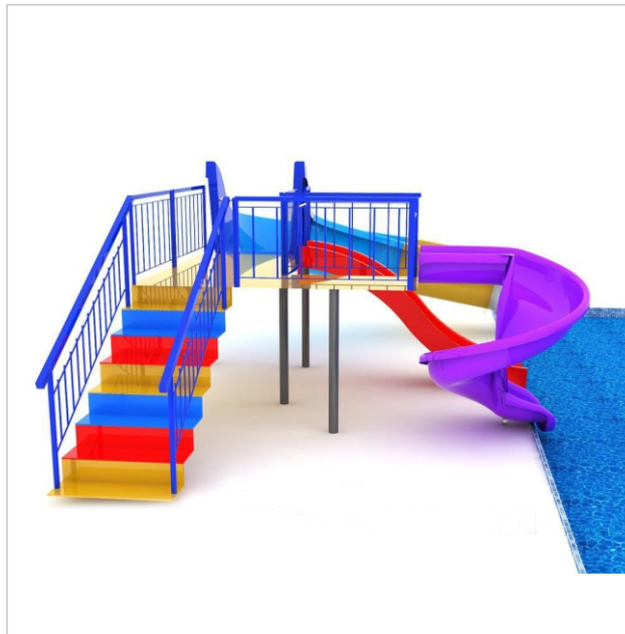
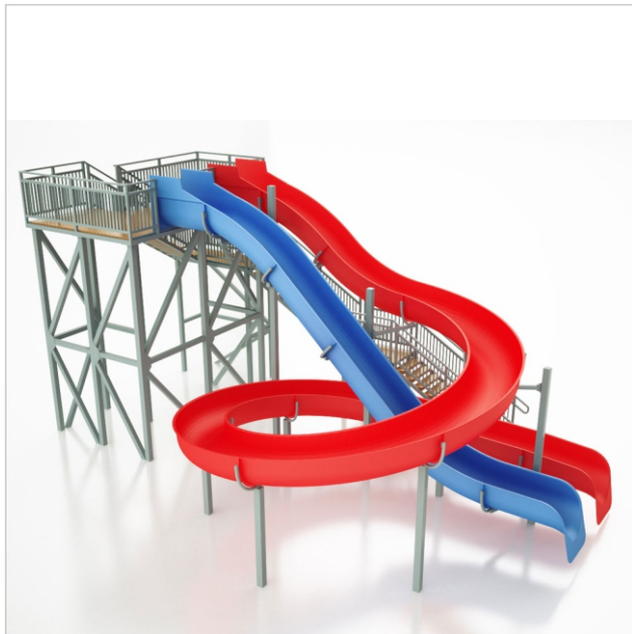


### ■ Цветовая палитра, которую мы предлагаем:

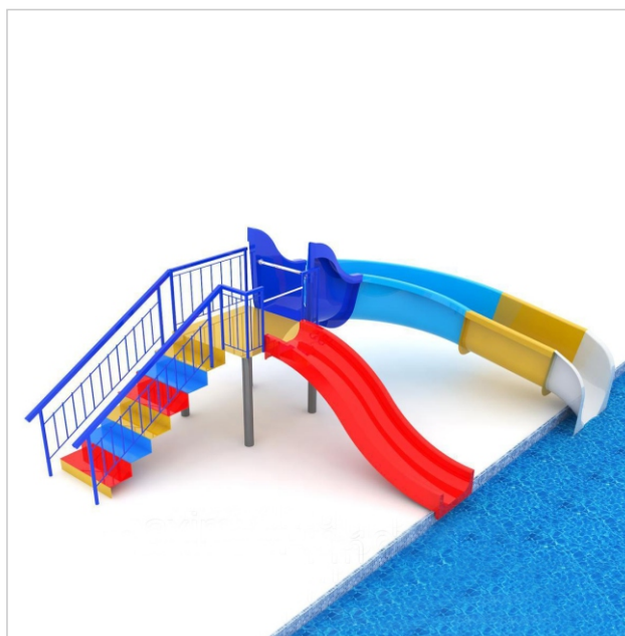
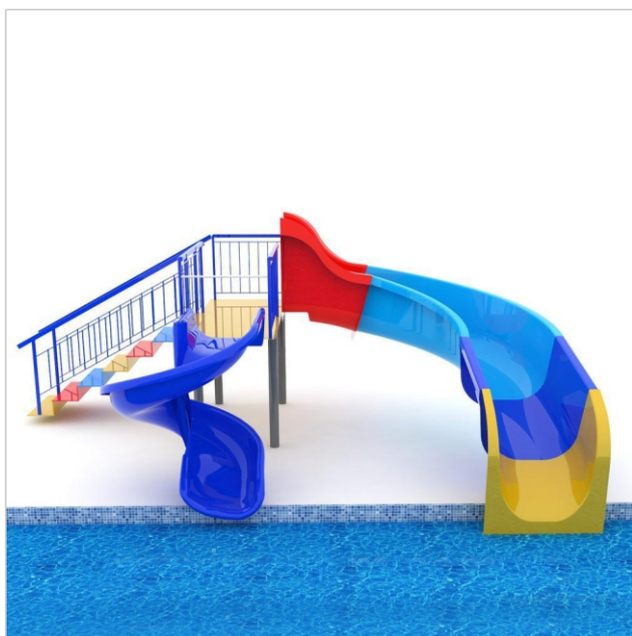


Вы можете выбрать любой другой цвет, или мы подберем его специально под ваш интерьер.

## ■ Водные горки



В жаркие дни так приятно отдыхать с родными и друзьями возле воды во дворе дома или на даче. На протяжении двух лет наши инженеры разрабатывали **водяные горки**, и сегодня наши модели отвечают всем требованиям безопасности. Это — отличный аттракцион позитивных эмоций для ваших детей и внуков, родных и друзей! Высота горок варьируется от 1,4 до 4 метров. Горки, изготовленные из стеклопластика, покрыты гелкоутом и обладают прекрасной скользящей поверхностью. Плотный каркас (до 20 слоев) крепится с использованием легированной стали, из нее также изготовлены самоохлаждающиеся поручни, необходимые в жаркие солнечные дни.



## ■ Наши партнеры

- ✓ Центральный военный госпиталь при Министерстве обороны РУз, Ташкент
- ✓ Санаторий «Чинабад», Ташкент
- ✓ Санаторий «Турон», Ташкент
- ✓ АО «Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр терапии и медицинской реабилитации», Ташкент, «Семашко»
- ✓ Железнодорожный профилакторий «СИХАТГОХ», Ташкент
- ✓ Частная клиника Star Med Center, Ташкент
- ✓ Психоневрологический диспансер №. 1, Ташкент
- ✓ Центральная клиническая больница №. 2, Ташкент
- ✓ Санаторий «Ботаника», Ташкентская область
- ✓ Санаторий «Назарбек», Ташкентская область
- ✓ Санаторий «Ак-таш», Ташкентская область
- ✓ Санаторий «Семург», Ташкентская область
- ✓ Санаторий «Мироки», Кашкадарьинская область
- ✓ Diyor Medical Center, Ташкент
- ✓ «Хорезм Медикал Сервис», Хорезмская область
- ✓ Городская клиническая больница №.5, Ташкент
- ✓ Ташкентская областная специализированная соматическая больница

## ■ ОТЗЫВЫ

“ Компания reimBERGEN Engineering подтвердила свой высочайший профессиональный статус, активность и компетентность в выполнении поставленных задач. Все задачи выполнялись вовремя, в строго обозначенные сроки и с отличным качеством. Сотрудники вашего предприятия качественно справились со своими обязанностями. ”

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ НАУЧНО-  
ПРАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
ЦЕНТР ТЕРАПИИ И МЕДИЦИНСКОЙ  
РЕАБИЛИТАЦИИ  
(СЕМАШКО)

Б. А. Аляви  
Директор Центра

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВОЕННЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ  
ГОСПИТАЛЬ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Х.Х.Рахимкулов  
Начальник Центрального  
Военного Клинического  
Госпиталя МО РУз

“ Благодарим вас за поставленные гидромассажные ванны и душевые системы. Высокое качество, современный вид, простота в управлении и обслуживании делают вашу продукцию уникальной на нашем рынке. Также хотелось бы поблагодарить вас за выполнение поставки точно в срок и учет всех наших пожеланий. ”

“ С вводом в эксплуатацию вашего оборудования мы расширили линейку оказываемых услуг. При этом не понадобилось дополнительных площадей или каких-либо других затрат. Дизайн и качество продукции оставляют приятное удивление. ”

АО CHINOBOD SANATORIYASI

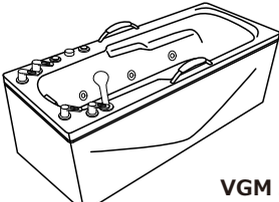
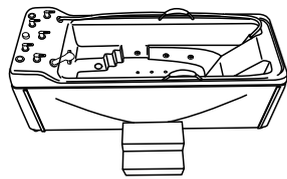
Д.Саитов  
Председатель правления

DIYOR MEDICAL CENTER

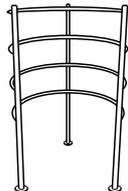
М.С. Хаитов  
Коммерческий директор

“ Эксплуатация вашего оборудования - простое, надежное и эффективное, работники компании выполнили сервисное обслуживание своевременно и качественно в строго обозначенные сроки. ”

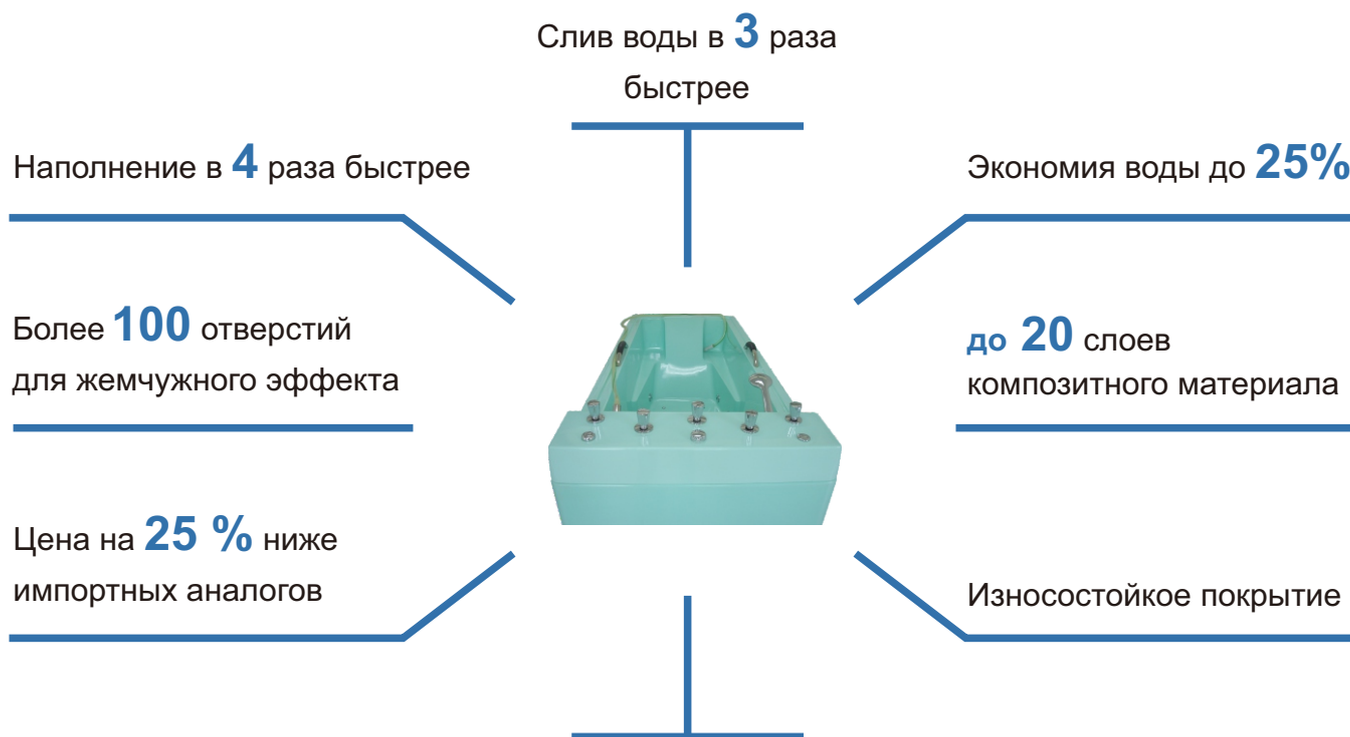
## ■ Ванны гидромассажные

	Система	Рабочий расход воды (в литрах)	Макс. электропотребление (кВт)	Требуемое давление воды в трубопроводе (АТМ)
 <p><b>VGM 2</b></p>	Воздушная (жемчужная)	300	0,37 кВт	0,5-1,5 АТМ
	Вихревая	300	0,25 кВт	0,5-1,5 АТМ
	Воздушная (жемчужная), вихревая	300	0,62 кВт	0,5-1,5 АТМ
 <p><b>VGM 3</b></p>	Подводный душ	500	1,1 кВт	0,5-1,5 АТМ
	Подводный душ, воздушная (жемчужная)	500	1,62 кВт	0,5-1,5 АТМ
	Подводный душ, вихревая	500	1,35 кВт	0,5-1,5 АТМ
	Подводный душ, воздушная (жемчужная), вихревая	500	1,87 кВт	0,5-1,5 АТМ

## ■ Душевые системы

 <p><b>DS 5</b></p>	Кафедра управления, струевой душ (типа Шарко)	65-70 л/мин	-	4-6 АТМ
	Кафедра управления, струевой шотландский душ (типа Шарко)	65-70 л/мин	-	4-6 АТМ
 <p><b>DS 4</b></p>	Циркулярный душ	30-35 л/мин	-	3,5-4 АТМ
	Циркулярный душ, дождевой душ	30-35 л/мин	-	3,5-4 АТМ
 <p><b>DS 3</b></p>	Нисходящий душ (типа Виши)	70-90 л/мин	-	3,5-4 АТМ
 <p><b>DS 2</b></p>	Восходящий душ	15-18 л/мин	-	2,5-3,5 АТМ

## ПОЧЕМУ МЫ ?



**Нанотехнологическое покрытие**  
химически нейтрально и подходит для любых типов воды, используемых человеком для ванн и душа

Подробнее на [reimbergen.uz](http://reimbergen.uz)

## КОНТАКТЫ



Адрес: 100096, Ташкент, ул. Катартал 38



Телефоны: +998 97 414 4758, +998 97 460 3450



Техническая поддержка +998 97 400 2783



[info@reimbergen.uz](mailto:info@reimbergen.uz)

**reimBERGEN**  
 Engineering