



Аква Инжиниринг

Создаем бассейны будущего!

Компания высокопрофессиональных специалистов в области технологии и водоподготовки бассейнов, аквапарков, дельфинариев, фонтанов, термальных и СПА-комплексов. Выполняем проектные работы, поставки технологического оборудования, монтажные работы и ввод объектов в эксплуатацию.

Год образования:
1994 г.



Аква Инжиниринг

www.aqua-mir.com



Производственная деятельность

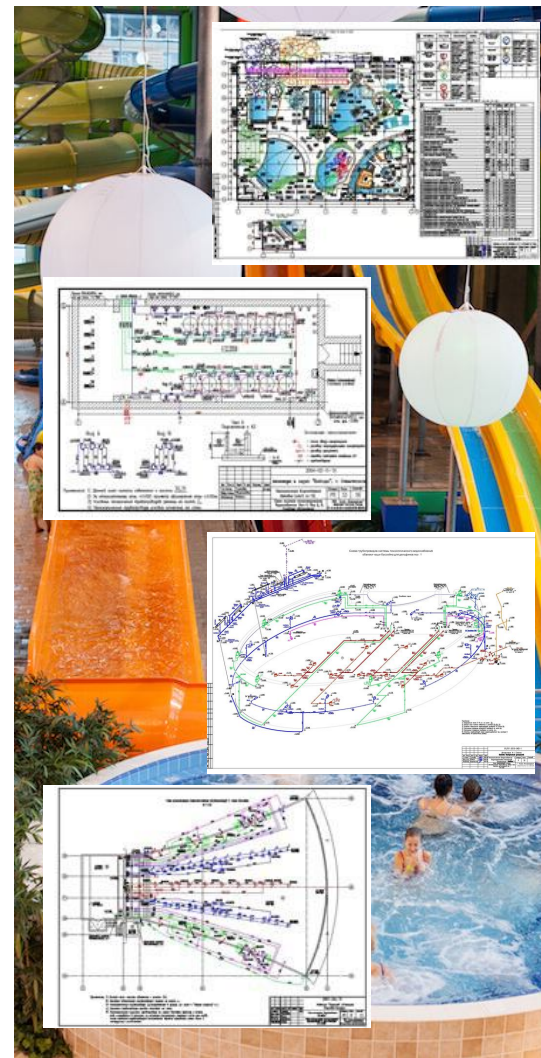
Наша компания состоит в саморегулируемой организации «Проектировщики Ростовской области» (www.nr-pro.ru) с февраля 2010 г.

Благодаря специализированной направленности компании, а также выполнения всего комплекса работ - от проекта до ввода в эксплуатацию, нам удается создавать подробнейшие проекты систем технологического водоснабжения, с применением оборудования крупнейших российских и европейских поставщиков в бассейновой отрасли.

Компания имеет большой опыт дистанционного проектирования специализированных разделов проектов по водоподготовке по всей России.

При участии "Аква Инжиниринг" выполнены следующие Аквапарки:

- Крытый аквапарк **«H2O-парк»** в г. Ростове-на-Дону.
- Всесезонный крытый аквапарк **«Лето-Лето»** г. Тюмень.
- Всесезонный крытый аквапарк **«Улёт»** г. Ульяновск.
- Аквапарк **«Тики-Так»**, г-к. Анапа.
- Аквапарк **«Зурбаган»** в г. Севастополе.
- Аквапарк **«Водолей»** в г. Донецке, Ростовской области.
- Аквапарк **«Оазис»** в с. Белая глина Краснодарского края.
- Аквапарк **«Лазурный»** в г. Таганроге, Ростовской области.
- Аквапарк **«Осьминожек»** в г. Ростове-на-Дону.
- Крытый аквапарк в санатории-профилактории **«Леневка»** Нижнетагильского металлургического комбината.
- Аквапарк **«Оазис»** в г. Новочеркасске, Ростовской области.
- Аквапарк **«Амазонка»** в Темрюкском районе, Краснодарского края.
- Детский крытый мини-аквапарк в санатории **«Надежда»** г-к. Анапа.
- Проект открытого аквапарка в г. Тихорецке, Краснодарского края.





H2O 04

г. Ростов-на-Дону

Проект технологического водоснабжения бассейнов и водных горок.
Проект технологии комплекса бань, саун и хаммам.
Поставка и монтаж технологического оборудования бассейнов и комплекса бань.



05 ЛЕТО-ЛЕТО

г. Тюмень

Проект технологического водоснабжения бассейнов аквапарка, водных горок, массажных систем. Проект 2 и 3 очереди расширения Аквапарка - бассейны, термальный комплекс, СПА-комплекс. Авторский надзор.



Аква Инжиниринг

www.aqua-mir.com



УЛЕТ г. Ульяновск

06

Концепция аквапарка.
Проект (стадия "Рабочие
чертежи") технологического
водоснабжения и водоочистки
бассейнов аквапарка,
водоснабжения водных горок
и массажных систем. Проект
электроавтоматики
оборудования водоснабжения
бассейнов.



07 ТИКИ-ТАК

г. Анапа, Джемете

Проект водоснабжения водных горок, волнового и детского бассейнов аквапарка. Поставка и монтаж технологического оборудования плавательных бассейнов, водоснабжения водных горок.



Аква Инжиниринг

www.aqua-mir.com



www.aqua-mir.com

Аква Инжиниринг



ЗУРБАГАН 08

г. Севастополь

Проект технологического водоснабжения 7-ми бассейнов, 12-ти водных горок и 15-ти различных аттракционов.
Монтаж технологического оборудования водоснабжения водных горок и бассейнов.



www.aqua-mir.com

Аква Инжиниринг



ВОДОЛЕЙ 10

г. Донецк, Ростовская обл.

Проект технологического водоснабжения и водоподготовки бассейнов, водоснабжения водных горок.

Поставка, монтаж и ввод в эксплуатацию систем водоподготовки бассейнов и систем водоснабжения водных горок.



11 ОАЗИС

с. Белая глина,
Краснодарский край

Эскизный проект Аквапарка.
Проект технологии
водоснабжения бассейнов.
Поставка и монтаж
технологических систем.
Отделка бассейнов
пленочным материалом.





ЛАЗУРНЫЙ 12

г. Таганрог

Проект, монтаж и ввод в эксплуатацию систем технологического водоснабжения и водоподготовки волнового бассейна, бассейна приводнения водных горок (2 очередь). Реконструкция системы водоподготовки бассейнов (1 очереди).

Проектная деятельность



Наша основная проектная деятельность включает разработку специализированных технологических разделов водоподготовки:

- Технологическое водоснабжение и водоподготовка плавательных бассейнов, водных горок, массажных систем.
- Электроавтоматика оборудования технологического водоснабжения и водоподготовки бассейнов Аквапарка.

В соответствии с Постановлением правительства №87 разрабатываемые нами разделы относятся к разделу 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений», подразделам Б «Система водоснабжения».

Мы участвуем в проектировании как на этапе проработки планировочных решений и эскизных планировок, так и на стадии рабочего проектирования (член СРО с 2010 г.), разрабатываем технологические регламенты эксплуатации сооружений водоподготовки, проводим авторский надзор.

Выбрав проектную организацию в лице нашей компании, вы получите надежного партнера на все время работы над объектом.





Поставка и монтаж оборудования

Компания «Аква Инжиниринг» осуществляет комплексную поставку всего технологического оборудования для плавательных бассейнов и водных горок Аквапарков, а также комплексов бань.

Монтаж технологического оборудования и пуско-наладочные работы (ПНР) - это наиболее ответственный этап в строительстве таких сооружений как Аквапарки.

В нашей компании монтажные работы выполняют мобильные, укомплектованные необходимым оборудованием и инструментами бригады. Специалисты производственного отдела, входящие в состав монтажных бригад, способны решать задачи по монтажу в короткие сроки и с надлежащим качеством, оперативно принимать технические решения.

15

Наши координаты

Адрес:

344022, Россия г. Ростов-на-Дону,
ул. Восточная 51а/55, офис 3.

Телефоны:

+7 (863) 2-500-600
2-500-599

Website

www.aqua-mir.com

Email

info-voda@mail.ru

 Instagram



@aqua_rostov

 Facebook



Gennady Titov

 YouTube



Аква Инжиниринг



Аква Инжиниринг

www.aqua-mir.com