



## О российской производственной компании «Флотенк»

Компания ЗАО "Флотенк" успешно работает на рынке Российской Федерации уже более 12 лет и является одной из крупнейших компаний в области производства и строительства сооружений водоподготовки и очистки сточных вод.

Созданию компании предшествовала долгая научная работа, основное направление которой - комплексная очистка воды. Результаты исследований и послужили научной базой для развития ЗАО «Флотенк».

Компания начинала развитие на российском рынке, и когда торговая марка «FloTenk» стала достаточно известной среди регионального потребительского рынка, мы стали расширять границы. На данный момент мы имеем два производственных завода, оснащенных современным технологическим оборудованием, а также несколько офисов в различных точках мира, включая представительство в Казахстане.

ЗАО «Флотенк» работает как в производственном, так и в экологическом секторе рынка, наша деятельность направлена на решение проблем питьевого и промышленного водоснабжения.

Наш бизнес – это не только водоподготовка и водоочистка, но и поиск новых и совершенствование имеющихся технологий в этой области. Развивая нашу компанию, мы помогаем, во-первых, предотвратить ухудшение здоровья населения и общей экологической ситуации, а, во-вторых, продлеваем срок работы промышленного оборудования.

Одна из основных задач деятельности компании ЗАО «Флотенк» - эффективная водоочистка, как природных, так и сточных вод любой категории. Решение этой задачи происходит путем проектирования и внедрения комплексных автоматизированных систем очистки воды, обеспечивающих соответствующее всем требуемым нормам, качество воды.

Для каждого конкретного объекта мы подбираем наиболее эффективную и экономически выгодную систему водоснабжения и водоотведения в соответствии с поставленными задачами. Это может быть как система водоочистки для дома, поселка или города, так и установка для использования в производственных и промышленных целях.

ЗАО «Флотенк» постоянно совершенствует применяемые технологии водоподготовки и водоочистки.

## На сегодняшний день компания ПРЕДЛАГАЕТ:

- дождевая канализация (очистка поверхностных сточных вод при строительстве гипермаркетов, складов, логистических терминалов, автостоянок, автозаправочных станций);
- канализационные насосные станции: различные варианты исполнению по ТЗ заказчика ( позволяют решить многие вопросы при прокладке канализационных сетей в районах строительства);
- емкости специального назначения: пожарные и топливные резервуары, емкости для питьевой холодной воды, химстойкие емкости, а также сборные стальные резервуары до 50000 м3;
- установки очистки хозяйственно-бытовых стоков (как для частных домов, так и для коттеджных поселков и предприятий);
- стеклопластиковый профиль: настилы, ограждения, лестницы, переходы;
- стеклопластиковые павильоны и шкафы управления;
- станции подготовки питьевой воды;
- а также запорная арматура.

Силами специалистов компании мы выполняем изыскательские, проектные работы, производим комплектацию и поставку оборудования, выполняем полный комплекс строительно-монтажных работ, автоматизацию и наладку промышленных и гражданских объектов любой сложности. На все установленное оборудование предоставляется гарантийное и постгарантийное обслуживание.

**Объекты, на которых установлено оборудование ТМ FloTenk (2012-2014 год):**

**На территории Казахстана:**

<p><u>Международный аэропорт Алматы</u></p>  <p><b>ALMATY INTERNATIONAL AIRPORT</b> Международный Аэропорт Алматы, Алматы, Казахстан ICAO UAAA (ALA)</p> <p><u>Поставка:</u> ЛОС 50м3/сут</p>	<p><u>Строительство Железнодорожной линии Жезказган-Бейнеу</u></p>  <p><b>ҚАЗАҚСТАН ТЕМІР ЖОЛЫ</b></p> <p><u>Поставка:</u> Комплексная система очистки</p>
<p><u>Месторождение медного рудника Актотай</u></p>  <p><b>KAZAKHMYN</b></p> <p><u>Поставка:</u> Обратная система очистки для крупноколесной техники</p>	<p><u>Сеть АЗС в Восточном Казахстане</u></p>  <p><b>КазМұнайГаз</b> NATIONAL COMPANY ҰЛТТЫҚ КОМПАНИЯСЫ</p> <p><u>Поставка:</u> Комплексная система очистки</p>
<p><u>Коттеджный поселок «Гарден Вилладж», г.Астана</u></p>  <p><u>Поставка:</u> Установки водоподготовки</p>	<p><u>ЦОН (Центр обслуживания населения), г.Павлодар</u></p>  <p><b>ЦЕНТР ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ</b> РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ"</p> <p><u>Поставка:</u> КНС 3000x5000</p>
<p><u>Автоцентр Hyundai. г. Усть-Каменогорск</u></p>  <p><b>HYUNDAI</b> NEW THINKING. NEW POSSIBILITIES.</p> <p><u>Поставка:</u> Пожарные резервуары. Накопительные емкости (OM-20, PR100, 2xEN50)</p>	<p><u>АО "Акмола-Феникс", г. Астана.</u></p> <p><u>Поставка:</u> Жироотделитель, септик STA50</p> <p><u>КПП на въезде г.Усть-Каменогорск.</u></p> <p><u>Поставка:</u> Накопительная емкость EN20</p>
<p><u>Школа в поселке Глубокое Усть-Каменогорск</u></p>  <p><u>Поставка:</u> КНС 1200x4500</p>	<p><u>Перинатальный центр Казахстан</u></p>  <p><b>ПЕРИНАТАЛДЫҚ ОРТАЛЫҚ ПЕРИНАТАЛҢЫЙ ЦЕНТР</b></p> <p><u>Поставка:</u> КНС 3000x6000</p>

**На территории РФ:**

№	Наименование объекта/Заказчик/Вид продукции	№	Наименование объекта/Заказчик/Вид продукции
1	<p><u>Строительство 3-ей очереди Пулково-3</u></p>  <p>ЛО <u>Поставка:</u> 6 пожарных резервуаров d=3600</p>	2	<p><u>Гипермаркет «Лента»</u></p>  <p>г.Новочеркасск <u>Поставка:</u> Емкости специального назначения, BioDrafts, ЛОС</p>
3	<p><u>Вентиляционная шахта Санкт-Петербургского Метрополитена ст.м. «Нарвская»</u></p>  <p>г.Санкт-Петербург <u>Поставка:</u> 39м. конструкции из стеклопластикового профиля</p>	4	<p><u>Пешеходный мост через реку Суланичан</u></p>  <p>с. Себян-Кюель, Кобяйский район, Республика Саха (Якутия) <u>Поставка:</u> Композитные конструкции</p>
5	<p><u>Парусники «New Flight» ООО «Бейдевинд»</u></p>  <p>г.Санкт-Петербург <u>Поставка:</u> Мачта и элементы соединения парусного катамарана</p> 	6	<p><u>Вышка сотовой связи «Вымпелком»</u></p>  <p>г. Краснодар <u>Поставка:</u> конструкции из профиля</p>
7	<p><u>Электродепо «Южное»</u></p>  <p>п.Шушары, ЛО, <u>Поставка:</u> Очистные сооружения хозяйственных стоков 1 очередь 40м3/сутки 2 очередь 30м3/сутки</p>	8	<p><u>Университет Центральной Азии (UCA)</u></p>  <p>г.Бишкек, Киргизия <u>Поставка:</u> МБР, Очистные сооружения хозяйственных стоков 100м3/сутки</p>
9	<p><u>Строительство жилого микрорайона</u></p>  <p>МО, Одинцовский район, с. Ромашково <u>Поставка:</u> КНС, ЛОС</p>	10	<p><u>ЛАЭС-2</u></p>  <p>ЛО, Сосновый бор <u>Поставка:</u> ЛОС, КНС</p>

<p>11 <u>Завод цементных плит Аквапанель (Кнауф УСГ РУС)</u></p>  <p>Тульская обл., г. Новомосковск <u>Поставка:</u> ЛОС</p>	<p>12 <u>Химический завод "Саратоворгсинтез"</u></p>  <p>г.Саратов <u>Поставка:</u> Химстойкая емкость</p>
<p>13 <u>Строительство гольф-клуба</u></p>  <p>Сколково, МО <u>Поставка:</u> Очистные сооружения хозяйственных стоков 40м<sup>3</sup>/сутки</p>	<p>14 <u>Строительство коттеджного поселка</u></p>  <p>г.Новосибирск <u>Поставка:</u> Очистные сооружения хозяйственных стоков 1 очередь 250м<sup>3</sup>/сутки</p>
<p>15 <u>Строительство завода Тойота</u></p>  <p>ЛО, п.Шушары <u>Поставка:</u> Очистные сооружения хозяйственных стоков 300м<sup>3</sup>/сутки</p>	<p>16 <u>Строительство комплекса жилых домов</u></p>  <p>г.Шахты, Ростовская обл. <u>Поставка:</u> Очистные сооружения хозяйственных стоков 1200м<sup>3</sup>/сутки</p>
<p>17 <u>Строительство тепличного комплекса по производству плодовоовощной продукции в закрытом грунте.</u></p>  <p>ЛО, д.Новосаратовка <u>Поставка:</u> ЛОС, КНС</p>	<p>18 <u>Прокладка инженерных коммуникаций в пансионате с парковой зоной</u></p>  <p>МО, село Степановское <u>Поставка:</u> КНС</p>

<p>19 <u>Московский нефтеперерабатывающий завод</u> г.Москва <u>Поставка:</u> Емкость под 32% соляную кислоту</p> 	<p>20 <u>Транспортная емкость «ОксиТрансвто»</u> для транспортировки гипохлорида Маршрут Россия-Финляндия</p> 
<p>21 <u>Емкость с крепежами для полуприцепа СургутНефтегаз</u> <u>Поставка:</u> емкость для транспортировки соляных растворов</p> 	<p>22 <u>«Транскемикал»</u> г. Москва <u>Поставка:</u> Емкости для хранения соляной кислоты 35%</p> 
<p>23 <u>Строительство свиноводческого комплекса</u> Краснодарский край <u>Поставка:</u> Емкости для питьевой воды: 5 емкостей по 100 м.куб.</p> 	<p>24 <u>Завод «Volkswagen »</u> Г.Калуга <u>Поставка:</u> Сборные стальные емкости для воды CST</p> 
<p>25 <u>Реконструкция Боровского шоссе</u> МО, район дер.Расказовка <u>Поставка:</u> ЛОС</p> 	<p>26 <u>Строительство свиноводческого комплекса</u> Краснодарский край <u>Поставка:</u> ЛОС</p> 

**Центральный офис г.Санкт-Петербург**  
190020, наб.Обводного канала, 199-201 литера Н,  
БЦ «Обводный двор», 2эт.  
Тел: (812)329-98-78

**Представительство в г.Москва**  
129128, Москва, ул. Малахитовая, д. 27, строение Б  
Тел: (495)660-19-10 (495)995-15-91

**Представительство в г.Екатеринбург**  
г.Березовский, пос.Ленинский 30В  
Тел: (909)000-76-53

**Представительство Казахстан, г.Алматы**  
ул. Тимирязева 42, пав. 16, блок 1, офис 2  
Тел: +7-727-275-24-92

Е-mail для связи: [info@flotenk.kz](mailto:info@flotenk.kz)