



# РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

---

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ОБЪЕКТЫ КОМПАНИИ

## ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТОВ КОМПАНИИ **AKVATEX** ТЕХНОЛОГИИ

КОМПАНИЯ **AKVATEX** ТЕХНОЛОГИИ ИМЕЕТ ОПЫТ БОЛЕЕ 1150  
ЗАВЕРШЕННЫХ ПРОЕКТОВ В 45 ГОРОДАХ РОССИИ





## О КОМПАНИИ

### ООО ГК «АКВАТЕХНОЛОГИИ»

ООО ГК «АкваТехнологии» – передовое предприятие Российской Федерации по разработке, внедрению и изготовлению оборудования для водоподготовки и водоотведения из стеклокомпозита.

На данный момент специалистами «АкваТехнологии» спроектировано, реализовано и поставлено оборудование на более чем 500 объектов разной направленности и сложности. Наше предприятие является стремительно развивающимся с постоянным повышением количества и качества поставляемой продукции с применением новых технологий и инновационных материалов.

#### ПОСТАВЛЯЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- канализационные насосные станции - АКВАТЕХ КНС,
- установки для очистки сточных вод – АКВАТЕХ ЛОС,
- пескоуловители - АКВАТЕХ ПУ,
- нефтеуловители - АКВАТЕХ МБ,
- сорбционные фильтры – АКВАТЕХ СБ,
- жируловители – АКВАТЕХ ЖУ,
- накопительные емкости – АКВАТЕХ НЕ,
- ёмкости для хранения пожарного запаса воды – АКВАТЕХ НЕ-П
- системы водоподготовки и т.д.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- При проектировании наши специалисты учитывают все необходимые условия для того, чтобы грамотно разместить очистные сооружения, сократить риски и соответствовать современным требованиям и нормам.
- В готовом проекте вы получите все необходимые расчеты, чертежи, планы, технологические схемы и другие документы.
- При согласовании в органах надзора мы готовы обосновать правильность выбора тех или иных технологических решений, принятых в проектной документации.
- За время работы мы наладили тесное сотрудничество со специалистами строительных, монтажных и проектных организаций.
- У нас есть опыт внедрения по всей области и Санкт-Петербургу, мы понимаем специфику ваших условий и требований местных экспертов.

Оборудование, поставляемое нашей компанией, имеет все необходимые паспорта качества, сертификаты и другую разрешающую документацию.





**Объект:** Псковская область, Тямшанская волость, особая экономическая зона производственно-промышленного типа «Моглино»

**Оборудование:** КНС 3000\*14700 марки «АКВАТЕХ»



**Объект:** г. Пионерский, Калининградская область

**Оборудование:** ЛОС «АКВАТЕХ» производительностью 40 л/сек



**Объект:** г. Москва

**Оборудование:** Очистные сооружения хозяйственно бытового стока марки «АКВАТЕХ» в контейнерном исполнении



**Объект:** Ленинградская обл., пос. Тельмана у дома 46, корп. 1

**Оборудование:** 2 ёмкости накопительные «АКВАТЕХ» HE-170



**Объект:** г. Санкт-Петербург

**Оборудование:** Ливневые очистные сооружения марки «АКВАТЕХ» ЛОС-20л/с



**Объект:** Ленинградская обл.

**Оборудование:** Хоз-бытовые очистные сооружения «АКВАТЕХ»



**Объект:** г. Санкт-Петербург

**Оборудование:** ЛОС марки «АКВАТЕХ»



**Объект:** г. Калининград

**Оборудование:** Канализационные насосные станции «АКВАТЕХ» и «АКВАТЕХ» ЛОС





**Объект:** с. Ермолино, Калужская область

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX»



**Объект:** Ленинградская область, Ломоносовский район

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX»



**Объект:** Ленинградская обл., Ломоносовский район, Виллозское сельское поселение

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX»



**Объект:** г. Череповец, Вологодская область

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX»



**Объект:** Газпром, Яхтенный порт «Геркулес», г. Санкт-Петербург

**Оборудование:** Канализационные насосные станции марки «AKVATEX», выполнение ПНР на КНС «AKVATEX», стеклопластиковые колодцы «AKVATEX» КО, стеклопластиковые резервуары «AKVATEX» HE-150







**Объект:** п. г. т. Умба, Мурманская область

**Оборудование:** строительство станции водоподготовки производительностью 75 м<sup>3</sup>/час



**Объект:** г. Петрозаводск

**Оборудование:** Ливневые очистные сооружения «АКВАТЕХ» ЛОС-100



**Объект:** г. Санкт-Петербург

**Оборудование:** Станции биологической очистки «АКВАТЕХ» БИО-20, «АКВАТЕХ»Х ЛОС-6, пожарных емкостей из стеклопластика «АКВАТЕХ» HE-50



**Объект:** ЖК «Красный кирпичник», Санкт-Петербург, Колпинский район, Колпино

**Оборудование:** Колодец-гаситель, КНС марки «АКВАТЕХ», ЛОС марки «АКВАТЕХ»





**Объект:** г. Санкт-Петербург, п. Шушары

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «АКВАТЕХ» 3600\*10700



**Объект:** п. Култук, Слюдянский район, Иркутская область

**Оборудование:** «АКВАТЕХ» ЛОС-10 л/с



**Объект:** ЖК «Палацио», Санкт-Петербург, 26-я линия В. О.

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «АКВАТЕХ»



**Объект:** г. Покров, капитальный ремонт таррсы М-7

**Оборудование:** «АКВАТЕХ» ЛОС-50 и 10 л/с



**Объект:** г. Москва

**Оборудование:** Ливневое очистное сооружение марки «AKVATEX»  
150 л/с



**Объект:** г. Санкт-Петербург, территория предприятия «Шушары»

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX»  
– 2 шт. с колодцем под автоматику



**Объект:** г. Санкт Петербург

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX»  
и ливневые очистные сооружения «AKVATEX» 100л\с



**Объект:** г. Санкт Петербург, Снегоплавильный пункт Шкиперский

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX»





**Объект:** г. Санкт-Петербург, ул. Южная  
**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «АКВАТЕХ»



**Объект:** г. Санкт Петербург, Комендантский проспект  
**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «АКВАТЕХ»



**Объект:** г. Санкт-Петербург, ул. Южная  
**Оборудование:** Ливневые очистные сооружения марки «АКВАТЕХ»





**Объект:** «Зенит Арена» г. Санкт-Петербург, Футбольная аллея, 1  
**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX»



**Объект:** г. Петрозаводск, Петрозаводское президентское кадетское училище  
**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «AKVATEX» и ливневые очистные сооружения марки «AKVATEX»



**Объект:** завод Кроншпан, г. Уфа

**Оборудование:** Ёмкости «АКВАТЕХ ТАНК»



**Объект:** Санкт Петербург, ЖК «Любоград»

**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «АКВАТЕХ»





**Объект:** типография, Санкт-Петербург, п. Шушары  
**Оборудование:** Ливневое очистное сооружение марки «АКВАТЕХ»



**Объект:** форт Кроншлот  
**Оборудование:** ЛОС хозяйственно бытового стока «АКВАТЕХ»



**Объект:** Санкт-Петербург, Петровский пр., 26  
**Оборудование:** Канализационная насосная станция марки «АКВАТЕХ»





**Объект:** г. Санкт-Петербург, пос. Шушары

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «AKVATEX КНС» – 4 шт., ливневые очистные сооружения «AKVATEX ЛОС»



**Объект:** Архангельская область, г. Мирный

**Оборудование:** Емкости накопительные «AKVATEX HE» – 2 шт, септик горизонтальный – 2 шт.



**Объект:** г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Ленинградская, д.83А

**Оборудование:** Колодец с дробилкой «AKVATEX КДР», колодец со шкафом управления «AKVATEX КШУ», канализационная насосная станция «AKVATEX КНС»

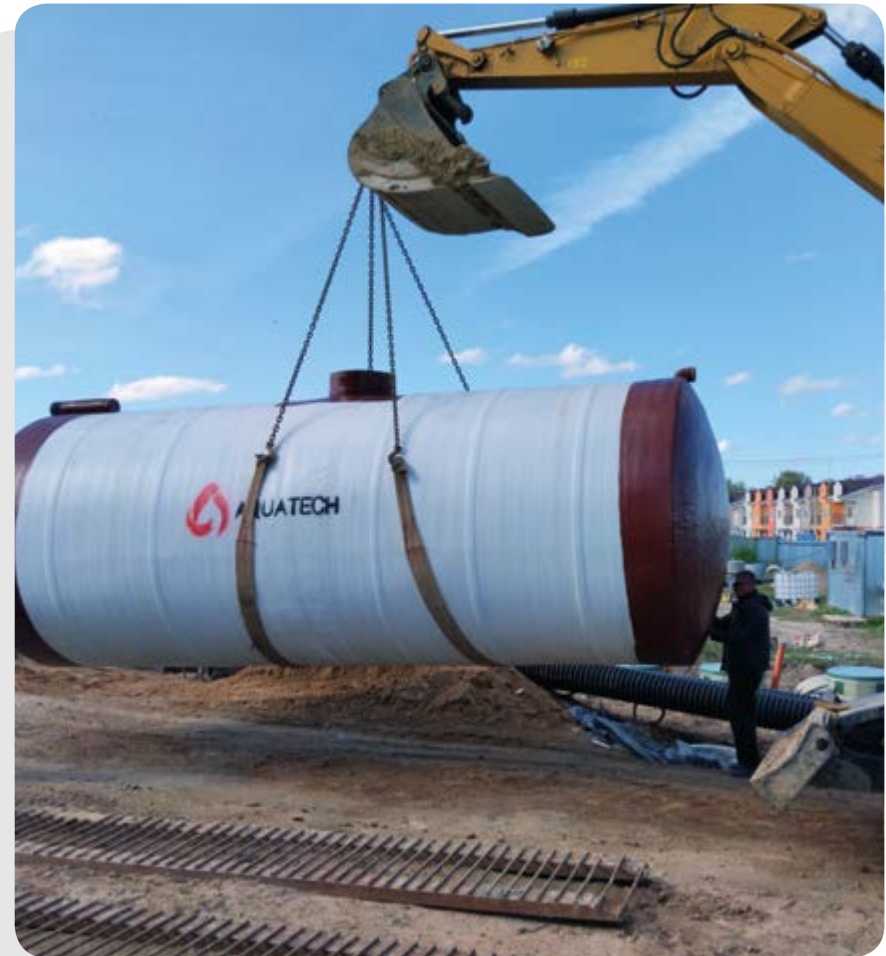


**Объект:** г. Санкт-Петербург, ЖК «Светлана Парк»

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «AKVATEX КНС», накопительная емкость «AKVATEX HE» 70 м<sup>3</sup>



**Объект:** г. Санкт-Петербург, пос. Петро-Славянка, Бугровая ул., д. 26  
**Оборудование:** Многокорпусные насосные станции хозяйственно-бытовых вод – 13 шт., Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС» – 13 шт., колодцы под шкафы управления – 13 шт.



**Объект:** Ленинградская область, д. Большие Томики  
**Оборудование:** Пожарная насосная станция «АКВАТЕХ ПНС», емкость пожарная «АКВАТЕХ НЕ-П» – 2 шт.





**Объект:** Ленинградская обл., коттеджный поселок Суходольское

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС», ливневые очистные сооружения «АКВАТЕХ ЛОС», распределительный колодец «АКВАТЕХ РК», колодец гашения напора «АКВАТЕХ КГН»



**Объект:** г. Санкт-Петербург, пос. Стрельна, ЖК «Любоград»

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС»



**Объект:** Ленинградская обл., пос. Пески

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС»





**Объект:** Л.О., Ломоносовский район, д. Лаголово,  
Врачебная амбулатория

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «AKVATEX КНС»



**Объект:** Л.О., Кингисепский район, с.п. Усть-Луга

**Оборудование:** Установка станции водоподготовки  
«AKVATEX ФИЛС БМС»



**Объект:** Л.О., аэродром Левашово

**Оборудование:** Накопительная ёмкость «AKVATEX НЕ»



**Объект:** г. Санкт-Петербург, пр. Космонавтов, д. 31 «Центр социальной реабилитации инвалидов и детей-инвалидов Московского района»

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС»



**Объект:** г. Кемерово, ул. Пригородная, д. 8

**Оборудование:** Станция очистки стоков



**Объект:** г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Ленинградская, д. 83

**Оборудование:** Пожарная ёмкость «АКВАТЕХ НЕ-П»







**Объект:** г. Вологда, ул. Ярославской, д. 27

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС»



**Объект:** г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, территория предприятия «Шушары»

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС», 4 шт.; ливневые очистные сооружения «АКВАТЕХ ЛОС», 2 шт.





**Объект:** г. Санкт-Петербург, пос. Шушары

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС», 4 шт., ливневые очистные сооружения «АКВАТЕХ ЛОС»



**Объект:** Реконструкция Петрозаводского шоссе, 2-й этап

**Оборудование:** Колодец гаситель напора «АКВАТЕХ КГН», Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС», Колодец ультрафиолетового обеззараживания «АКВАТЕХ КУФ», ливневые очистные сооружения «АКВАТЕХ ЛОС»



**Объект:** г. Санкт-Петербург, Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС», ливневые очистные сооружения «АКВАТЕХ ЛОС», Колодец под шибберную задвижку «АКВАТЕХ КШБ», Колодец гаситель напора «АКВАТЕХ КГН», колодец под шкаф управления «АКВАТЕХ КШУ», накопительные емкости «АКВАТЕХ НЕ»



**Объект:** Л.О. , Ломоносовский р-н, г. п. Новоселье

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС»



**Объект:** Л.О., Тосненский район, п. Тельмана

**Оборудование:** Накопительные емкости «АКВАТЕХ НЕ»



**Объект:** г. Санкт-Петербург, ул. Парашютная , д.62,  
«ЖК ЦДС Dreamline»

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС», колодец под шиберную задвижку «АКВАТЕХ КШБ», колодец под шкаф управления «АКВАТЕХ КШУ»



**Объект:** г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, ЖК «Юг таун»

**Оборудование:** Канализационная насосная станция «АКВАТЕХ КНС»





**Объект:** ЖК «Алгоритм Сертолово»

**Оборудование:** АКВАТЕХ КНС 406 л/с; 35л/с; 4,33 л/с; «АКВАТЕХ НЕ» – 2 шт., «АКВАТЕХ ЛОС» 35 л/с, «АКВАТЕХ ЖУ» 5 л/с



**Объект:** Л. О., Мурманское ш., 12-13 км

**Оборудование:** «АКВАТЕХ НЕ» 100 м<sup>3</sup> – 2 шт.



**Объект:** строительство Южной широтной магистрали

**Оборудование:** «АКВАТЕХ КНС» 64,7 л/с; 169 л/с; 234,5 л/с; 275,7 л/с; 127,7; 150 л/с; 152 л/с; «АКВАТЕХ ЛОС» 130л/с; 102 л/с; 150 л/с; «АКВАТЕХ НЕ»



**Объект:** г. Санкт-Петербург, Угольная гавань

**Оборудование:** «АКВАТЕХ КНС» 2,22л/с – 2 шт.



**Объект:** г. Псков

**Оборудование:** «АКВАТЕХ БИО», Стальные резервуары 20м<sup>3</sup> – 2 шт., 100 м<sup>3</sup> – 3 шт., «АКВАТЕХ НЕ» – 4 шт., Станция 1-го подъема на скважине – 2 шт., Станция II подъема – 1 шт., «АКВАТЕХ КНС» 82,8 л/с; 0,14 л/с



**Объект:** МКД, Л. О., Всеволожский р-н, дер. Кудрово

**Оборудование:** «АКВАТЕХ КНС» – 4 шт., «АКВАТЕХ КШУ», «АКВАТЕХ КДр»





**Объект:** г. Москва, р-н Хамовники, ул. Усачева, д. 9

**Оборудование:** «АКВАТЕХ КНС» 78,98 л/с



**Объект:** г. Санкт-Петербург, п. Шушары, Колпинское шоссе

**Оборудование:** «АКВАТЕХ НЕ» с насосным оборудованием – 2 шт.,  
Станция пожаротушения на скважинах, «АКВАТЕХ ЛОС» 22 л/с,  
«АКВАТЕХ РК», «АКВАТЕХ КОП»



**Объект:** Л.О., Ломоносовский р-н, п. Горелово

**Оборудование:** «АКВАТЕХ КНС» – 8 шт., «АКВАТЕХ КШЗ» – 8 шт.,  
«АКВАТЕХ КШУ» – 8 шт.



**Объект:** г. Санкт-Петербург, п. Парголово, Комендантский пр., уч. 1.  
Пожарное депо

**Оборудование:** «AKVATEX HE» – 1 шт., «AKVATEX ЛОС» 50 л/с – 1 шт.,  
«AKVATEX КУФ» 50 л/с – 1 шт., «AKVATEX КОП» 50 л/с, «AKVATEX KHC»  
45.65 л/с – 1 шт.



**Объект:** г. Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 240

**Оборудование:** «AKVATEX KШЗ» – 2 шт.; «AKVATEX KДр» – 2 шт.;  
«AKVATEX KHC» 87,8 л/с, 164,2 л/с – 2 шт.; «AKVATEX KШУ» – 2 шт.





**Объект:** Л.О., Тосненский р-н, ПГТ Федоровское, ул. Восточная, земельный участок 20

**Оборудование:** «AKVATEX HE» вертикальный – 2 шт.



**Объект:** Калининградская обл., г. Черняховск

**Оборудование:** «AKVATEX KHC» 125,5м<sup>3</sup>/ч – 1 шт.



**Объект:** г. Санкт-Петербург, Комендантский пр., д. 3, лит. А. ТЦ  
**Оборудование:** «AKVATEX ЖУ» – 1 шт.; сорбционный блок доочистки – 2 шт.



**Объект:** г. Санкт-Петербург, Русановская ул., уч. 5. Общеобразовательная школа.

**Оборудование:** «AKVATEX KHC» – 1 шт. «AKVATEX KШУ» – 1 шт.  
«AKVATEX KШЗ» – 1 шт.







# НАШИ ПАРТНЕРЫ И ЗАКАЗЧИКИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ





---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**Офис в Санкт-Петербурге**

196240, Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, д. 9, корпус 3, лит. А, офис 153  
Тел.: +7 (812) 640-52-62 | E-mail: office@aquateh.com

**Представительство в Москве**

141009, Московская обл., г. Мытищи, ул. Карла Маркса, стр. 5, офис 211  
Тел.: 8 (800) 350-32-72 | E-mail: msk@aquateh.com

**Представительство в Казани**

420061, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Николая Ершова, д. 1А, офис 545  
Тел.: 8 (800) 350-32-72 | E-mail: kazan1@aquateh.com

**ООО «АкваТехнологии-ЮГ»**

299009, г. Севастополь, ул. Портовая 17, офис 213  
Тел.: 8 (989) 803-31-31, 8 (800) 350-32-72 | E-mail: crimea@aquateh.com

**Представительство в Калининграде**

238340, г. Калининград, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Калининградская, д. 2А  
Тел.: 8 (800) 350-32-72, +7 (967) 367-77-76 | +7 (905) 281-34-47 | E-mail: Klgd@aquateh.com

**Представительство в Хабаровске**

680021, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Восточное шоссе, д. 41, оф. 15  
Тел: 8 (800) 350-32-72, +7 (964) 395-69-17 | E-mail: Hab1@aquateh.com

