

**Общество с ограниченной ответственностью
«НПО Акваинж»**

Юридический адрес: ул. Кораблестроителей, д. 30, лит. А, пом. 70Н
г. Санкт-Петербург, 199397
тел/факс (812) 383-19-23, 383-19-33,
info@akvainzh.ru
ОГРН 1137847485841
ИНН/КПП 7801618680/780101001

**Объекты проектирования и строительства группы компаний ООО «НПО Акваинж»
на 26.04.2018**

Строительство, поставка оборудования		
Наименование объекта	Месторасположение	Виды работ, примечания
<p>Заказчик: Администрация Лодейнопольского района Ленинградской обл. / ООО "ЛидерСтрой"</p> <p>Объект: «Реконструкция канализационных очистных сооружений, производительностью 400 м³/сут.»</p> <p>Виды работ: изготовление, поставка, выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ</p>	<p>Месторасположение: Лодейнопольский район, Ленинградской обл., п. Рассвет</p>	<p>Построено здание и произведен монтаж технологического оборудования, трубопроводов и инженерных сетей канализационных очистных сооружений производительностью 400 м³/сут. ПНР и передача в эксплуатацию полного комплекса канализационных очистных сооружений производительностью 400 м³/сут. - декабрь 2017 года.</p>
<p>Заказчик: ООО «Техсервис» / ООО "РН-Уватнефтегаз"</p> <p>Объект: Протозановское месторождение В-50-СК/Пр.</p>	<p>Месторасположение: Тюменская область, Уватский р-н.</p>	<p>Виды работ: Разработка РКД, Поставка Комплекса очистки сточных вод.</p>
<p>Заказчик: ООО «РМ Станкоинвест»</p> <p>Объект: Обустройство Сузунского месторождения ОАО РОСНЕФТЬ</p>	<p>Месторасположение: Тагульское месторождение ОАО РОСНЕФТЬ</p>	<p>Виды работ: Поставка и шеф-монтаж станции очистки производственно-ливневых сточных вод серии ЛОС-ПЛ-5</p>
<p>Заказчик: ООО «Техсервис» / ООО «РН-Ванкор»</p> <p>Объект: Реконструкция локальной канализационной очистной установки ЛКОУ-400</p>	<p>Месторасположение: Ванкорское месторождение ОАО РОСНЕФТЬ</p>	<p>Виды работ: Поставка и шеф-монтаж доп. блока механической очистки сточных вод производительностью 400 м³/сут.</p>
<p>Заказчик: ООО «Техсервис» / АО "РН-Снабжение" ОП "Туртас" (ООО "РН-Уватнефтегаз")</p> <p>Объект: Месторождение ООО «РН-Уватнефтегаз»</p>	<p>Месторасположение: Тюменская область, Уватский р-н, п. Туртас</p>	<p>Виды работ: Поставка Комплекса очистки сточных вод</p>

<p>Заказчик: ЗАО «Стройинвест»</p> <p>Объект: Реконструкция объектов гос. собственности СПб, по адресу: Лен. обл., Выборгский р-н, МО "Приморское городское поселение" пос. Зеркальный (1 этап) для нужд Санкт-Петербурга</p>	<p>Месторасположение: Ленинградская обл., Выборгский р-н, МО Приморское городское поселение, п. Зеркальный</p>	<p>Виды работ: поставка (изготовление и доставка) оборудования (станций Е-800БХ, ВОС-800), монтаж, шеф-наладка</p>
<p>Заказчик: АО "Корпорация развития Калининградской области"/ ООО «Норд инжиниринг»</p> <p>Объект: «Строительство сооружений водоснабжения поселка Храброво и индустриального парка «Храброво» (конечный Заказчик – Администрация Гурьевского городского округа).</p>	<p>Месторасположение: Калининградская обл., Гурьевский городской округ</p>	<p>Виды работ: Поставка оборудования, монтаж, пуско-наладочные работы.</p> <p><i>Особенностью установки является компактное блочно-модульное размещение в здании совместно со станцией II-го подъема.</i></p>
<p>Заказчик: ООО «Велесстрой»</p> <p>Объект: промзона "Фосфорит" (территория Рудника)</p>	<p>Месторасположение: Ленинградская обл., Кингисеппский р-н, г. Кингисепп</p>	<p>Виды работ: Техническое обслуживание станции очистки хозяйственно-бытовых сточных вод по адресу: Ленинградская обл., Кингисеппский р-н, г. Кингисепп</p>
<p>Заказчик: ООО «ОЗОН»</p>	<p>Месторасположение: Ленинградская обл., Приозерский р-н, р-н пос. Платформа 69 км</p> <p>2017-2018 г</p>	<p>Виды работ: выполнение работ по переустройству системы канализации территории спортивно-оздоровительного комплекса «ИГОРА» до площадки строительства комплекса канализационных очистных сооружений п. Платформа 69 км</p>
<p>Заказчик: ООО «Гранд-Строй»</p> <p>Объект: Строительство очистных сооружений для ЖК «Yolkki Village»</p>	<p>Месторасположение: Ленинградская обл., Всеволожский район, МО «Агалатовское сельское поселение», п. Скотное-II», ЖК Yolkki Village</p> <p>2016-2018 г</p>	<p>Виды работ: строительство канализационных очистных сооружений производительностью 1000 куб.м/сут. (изготовление, поставка, выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ)</p>

Реализованные объекты

Наименование объекта	Месторасположение	Виды работ, примечания
<p>Заказчик: Администрация МО Сосновское сельское поселение / ООО «Строй Плюс»</p> <p>Объект: Комплекс канализационных очистных сооружений д. Снегиревка Приозерского р-на Ленинградской обл. производительностью 400 м³/сут.</p>	<p>Месторасположение: Приозерский район, Ленинградская обл., д. Снегиревка</p>	<p>Виды работ: изготовление, поставка, монтаж блока механической очистки механической очистки и механического обезвоживания осадка сточных вод</p>
<p>Заказчик: ООО «ИНДИД-проект»</p> <p>Объект: Реконструкция технологических объектов нефтерезервуарного парка</p>	<p>Месторасположение: г. Пенза</p>	<p>Виды работ: Поставка станции очистки производственно-ливневых сточных вод серии ЛОС-10</p>
<p>Заказчик: АО «ЕвроХим-Северо-Запад»</p> <p>Объект: Комплекс канализационных очистных сооружений (КОС) лагеря временного проживания Подрядчика.</p>	<p>Место расположения: Ленинградская область, Кингисеппский район, промзона "Фосфорит"</p>	<p>Виды работ: Строительство КОС, монтаж, пуско-наладка (Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 400 куб.м/сут.)</p>
<p>Заказчик: Администрация МО Каменногорское городское поселение / ООО «Норд инжиниринг»</p> <p>Объект: Реконструкция существующих водозаборных и водоочистных сооружений</p>	<p>Место расположение: Выборгский район, Ленинградская обл., г. Каменногорск, ул. Железнодорожная, д.19.</p>	<p>Виды работ: изготовление, доставка, выполнение строительно-монтажных, монтажных и пусконаладочных работ Станции очистки малозагрязненных природных вод и обезжелезивания ВОС-4200 производительностью 4200 м³/сут. Объект передается в промышленную эксплуатацию.</p>
<p>Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Дирекция по строительству и реконструкции объектов в Северо-Западном федеральном округе» Управления делами Президента Российской Федерации / ООО «ДГ Развитие»</p>	<p>Месторасположение: Кашинский р-н, Тверская обл., п/о Тетьково, ФГБУ "Оздоровительный комплекс "Тетьково".</p>	<p>Виды работ: Изготовление, доставка оборудования, выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ Станции очистки хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 1000 м³/сут.</p>
<p>Заказчик: ООО «РКС-Инжиниринг»</p> <p>Объект: Реконструкция аэропорта г. Н. Новгород. Установка очистки промышленных сточных вод (сточные воды с противоположденительной жидкостью).</p>	<p>Месторасположение: аэропорт г. Нижний Новгород 2016 – 2018 г</p>	<p>Виды работ: Поставка ЛОС-15, ЛОС-25, КНС (10 шт.), шеф-монтаж, шеф пуско-наладочные работы.</p> <p><i>Особенностью установки является возможность очистки сточных вод со специфическими загрязнениями – этиленгликоль, пропиленгликоль, ацетаты, формиаты натрия. Применяется самая эффективная технология окисления растворенных органических соединений.</i></p>
<p>Заказчик: ООО «РМ Станкоинвест»</p> <p>Объект: Обустройство Сузунского месторождения ОАО РОСНЕФТЬ</p>	<p>Месторасположение: Сузунское месторождение ОАО РОСНЕФТЬ</p>	<p>Виды работ: Поставка, шеф-монтаж, шеф пуско-наладка станции очистки производственно-бытовых сточных вод серии КОС-400</p>

Заказчик: Администрация МО Сосновское сельское поселение Объект: Строительство КОС пос. Платформа 69 км	Месторасположение: Приозерский район, Ленинградская обл., пос. Платформа 69 км	Вид работ: Изготовление, поставка, выполнение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ Станции очистки хозяйственно-бытовых сточных вод в пос. Платформа 69 км Приозерского р-на, производительность 800 м3/сут.
Заказчик: Администрация Лодейнопольского района Ленинградской обл. / ООО "ЛидерСтрой" Объект: «Реконструкция канализационных сооружений, производительностью 400 м3/сут.»	Месторасположение: Лодейнопольский район, Ленинградская обл., п. Рассвет	400 м3/сут

ООО «НПО Акваинж» принимает активное участие в разработке концепции развития централизованных систем водоснабжения и водоотведения в Ленинградской области, входит рабочую группу под председательством Губернатора Ленинградской области Дрозденко А.Ю. по решению технических вопросов в области водоснабжения и водоотведения в районах Ленинградской области, финансируемых из федерального и областного бюджета.

Опыт работы специалистов в отрасли водоподготовки и водоочистки не остаётся незамеченным. «Акваинж» - победитель во Всероссийском конкурсе высокоэффективных организаций *«Достояние нации»* и награждена орденом *«За значительный вклад в устойчивое развитие экономики г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области»*. По результатам оценки деятельности в рамках Федерального закона № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» компания получила сертификат соответствия *«Добросовестный поставщик»* и включена в Реестр добросовестных поставщиков, награждена нац. премией *«Экономическая опора России -2015»* в области повышения конкурентоспособности и самообеспечения товарами и услугами отечественного производства, отмечена дипломом участника международного форума «Экология». Недавно нас наградила газета Деловой Петербург в номинации *«За открытость»* в рамках церемонии награждения *«Предприятие года 2016»*, чем мы очень гордимся.

Основываясь на Поручении Президента Пр-1479 от 31.05.2013 г., ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и ФЗ «О концессионных соглашениях», единственным механизмом инвестирования в ЖКХ является концессия.

ООО «НПО Акваинж» предпринимает успешные шаги и в направлении заключения концессионных соглашений. Об этом свидетельствует факт подписания «Протокола о намерениях о сотрудничестве в софинансировании реализации концессионного проекта в сфере водоснабжения г. Выборга на территории Ленинградской области» между Администрацией Ленинградской области и ООО «НПО Акваинж».