

### ***Уважаемые Партнеры!***

Компания «Аквинокс», оказывает услуги по подбору и изготовлению:

- очистных сооружений ливневого стока (ЛОС),
- очистных сооружений промышленных и хозяйственно-бытовых стоков;
- насосных станций (комплектные канализационные насосные станции (КНС), станции повышения давления (СПД), модульные автоматические насосные станции (МАНС)
- резервуаров различного назначения (питьевые, накопительные, химстойкие, топливные, пожарные);
- станций промышленной водоочистки;
- станций водоподготовки в блочно-модульном исполнении;
- шкафов управления, систем автоматизации и диспетчеризации;
- осуществляем полный комплекс сопроводительных услуг — консультирование, шеф-монтаж и пуско-наладка, расчёт и проектирование, доставка и обслуживание.

Производственные мощности оснащены современным оборудованием, позволяющим выпускать продукт, соответствующий самым высоким требованиям условий эксплуатации, заботой об экологии окружающей среды и **сроком службы более 50 лет.**

Производим изделия диаметром от 600 до 3 600 мм без ограничений по длине.  
Гипер-резервуары диаметром от 4 м. (4 намоточных установки)



Продукция прошла необходимую сертификацию и получила заключения государственных аккредитованных органов, успешно прошла испытания в специализированных лабораториях и институтах.



Поставляемая продукция комплектуется только проверенным временем насосным оборудованием:

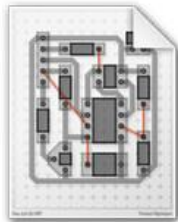


\*или на выбор Заказчика

**Выгода от работы**



Чертежи в формате DWG



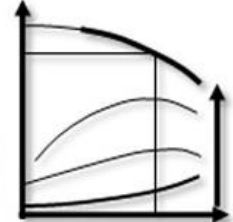
Схемы внешних подключений



Инструкции по эксплуатации



Прайс лист на дополнительные комплектующие



Кривые рабочих характеристик

**Проектировщикам/Подрядчикам/Застройщикам:**

- Грамотное техническое сопровождение и полная техническая документация на оборудование;
- Предоставление чертежей оборудования в AutoCAD для привязки к проекту;
- Помощь в подборе оптимального оборудования по Вашим запросам **бесплатно**;
- Минимальные сроки поставки оборудования;
- Доставка до объекта;
- Шефмонтаж;
- Пуско-наладка;
- Техническое сопровождение.

**Мы гарантируем высокое качество поставляемого оборудования и проводимых нами работ!**

**Основной перечень поставляемого оборудования и направлений деятельности:**

- Оборудование очистки ливневых стоков;
- Оборудование очистки хоз-бытовых и промышленных стоков;
- Резервуары и емкости для хранения противопожарного запаса воды;
- Резервуары для хранения питьевой воды;
- Станции перекачки сточных вод;
- Станции повышения давления;
- Станции пожаротушения;
- Проектирование;
- Доставка до объекта по всей России;
- Шеф монтаж;
- Пуско-наладка;

**6 причин работать с нами:**



*Очистные сооружения, насосные станции и резервуары напрямую от производителя!*



*Доставка оборудования по всей России*



*Шеф-монтажные и пуско-наладочные работы*



*Выгодные цены, дилерские скидки*



*Быстрый подбор и расчет стоимости оборудования*



*Гибкие условия оплаты*

**Нам доверяют:**



**Референс-лист:**

**Комплект локальных очистных сооружений Аквинокс-ЛОС для объекта: Техническое перевооружение зоны ГСМ ПЛК «Нара» МО РФ в г. Наро-Фоминске, Московская обл.**



**Комплект локальных очистных сооружений ливневых и хозяйственно-бытовых стоков, для строящегося объекта в г. Калининграде «Балтия Молл»**



**Комплекс водоочистного оборудования для ЖК «Образ Жизни», г. Санкт-Петербург  
Заказчик ООО «РосИнжиниринг»**



**Питьевые резервуары Аквинокс-ПВ, объемом 150м<sup>3</sup>, для *Нацпроекта «Чистая вода»*,  
пос. Нивенское, г. Калининград**



**Комплекс локальных очистных сооружений для российского предприятия по производству кондитерских изделий ООО «КДВ Воскресенск», г. Воскресенск, МО.**



**Канализационная насосная станция Аквинокс-КНС для рыбной компании ООО «МурманСифуд», г. Мурманск**



**Канализационные насосные станции Аквинокс-КНС для мкр. «Ж» в г. Отрадный,  
Самарская обл.**



**Резервуары противопожарного запаса воды для Президентского спортивного  
многофункционального комплекса в г. Валдай, Новгородской обл.**





**Комплекс водоочистного оборудования - на объект культурного наследия федерального значения, музей «Дом станционного смотрителя», Ленинградская обл.**



**Канализационная насосная станция Аквинокс-КНС на объект в пос. Чернянка, Белгородская обл.**



**Локальные очистные сооружения Аквинокс-ПО-БМО-СБ, объект: Реконструкция здания склада СГП, в г. Рошаль, Московская обл.**



**Локальные очистные сооружения ливневого стока, производительностью 450м<sup>3</sup>/час, Аквинокс-ПО-БМО-СБ с Аквинокс-КНС, объект: строительство стадиона к ЧМ мира по футболу 2018 года, в г. Калининграде.**



**Локальные очистные сооружения ливневого стока производительностью 80л/с – 4 к-та для объекта: Завод по производству обоев полного цикла, компании ООО «Индустрия», г. Белгород**



**Локальные очистные сооружения производственного и хозяйственно-бытового стока для торгового комплекса «Лента» в г. Санкт-Петербурге.  
Производительность 90 м<sup>3</sup>/сутки**



**Резервуары водоподготовки питьевой воды, Белгородская обл., пос. Комсомольский**



**Модульные автоматические насосные станции Аквинокс-Гидра, Белгородская обл.**



**Комплекс очистных сооружений ливневого стока производительностью 300м<sup>3</sup>/час, для завода по переработке полимеров в г. Новошешминске, Республики Татарстан**



**Станция повышения давления питьевой воды Аквинокс-ПНС, Птицефабрика «Волжанин», Ярославская обл.**



**Канализационная насосная станция Аквинокс-КНС для «Томскгазпром», терминал хранения пропана-бутана**



**Техническое перевооружение зоны ГСМ ПЛК «Нара» МО РФ**, г. Наро-Фоминск, Московская обл.: Емкости Аккумулирующие Аквинокс ЕНА общим объемом 525м<sup>3</sup>, комплексная система очистки стоков Аквинокс ПО-БМО-СБ производительностью 15л/с, комплектная насосная станция Аквинокс-КНС

**Микрорайон «Ж»**, г. Отрадный, Самарская обл.: Комплектная насосная станция Аквинокс КНС производительностью 155м<sup>3</sup>/ч, Комплектная насосная станция Аквинокс КНС производительностью 75м<sup>3</sup>/ч

**Производственно-складской комплекс**, СП Стремилдовское, Московская обл., г. Чехов: Локальные очистные сооружения Аквинокс-ПО-БМО-СБ30л/с (рыбоохрана)

**Капитальный ремонт моста через реку Полисть, на 566 километре трассы М10 в районе деревни Трегубово**: Локальные очистные сооружения Аквинокс-ПО-БМО-СБ на 10л/с и 15л/с (рыбоохрана)

**Ритейл-парк «Тверь»**, г. Тверь: ЛОС Аквинокс-ПО-БМО-СБ 54л/с (рыбоохрана)

**ТЦ Мега Гринн**, Курск, Брянск: ЛОС Аквинокс ПО-БМО-СБ 50л/с (рыбоохрана)

**Завод ИвХимПром**, Иваново: ЛОС Traidenis NGP-S-20B 20/с (рыбоохрана)

**Шекснинское ЛПУ МГ (Газпром)**, КС-2 Бабаевская(пос. Бабаево) Резервуары хоз-питьевого запаса воды общим объемом 300м<sup>3</sup>

**МКР «Елецкий»**, Липецк: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС – 3шт

**«ОХТА Молл»**, Санкт-Петербург – ЛОС Аквинокс ПО-БМО-СБ 15л/с (рыбоохрана), ЛОС ПО-БМО-СБ 30л/с (рыбоохрана), емкости накопительные общим объемом 150м<sup>3</sup>

**ТРЦ Атриум**, Ульяновск: ЛОС 50л/с

**Автосалон**, Казань: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС 35м<sup>3</sup>/ч Н14м

**Горнолыжный комплекс Аджигардак**, Челябинская обл., г. Аша: Резервуар хоз-питьевого запаса воды Аквинокс-ПВ70

**Белорусский квартал**, Балабаново: Модульная автоматическая установка пожаротушения ГидрА, резервуары противопожарного запаса воды Аквинокс-ПР общ. объемом 220м<sup>3</sup>

**Порт Бронка**, Спб: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС – 3шт

**ЖК Гринландия**, пос Мурино, ЛО: Многокорпусная КНС, производительностью 3600м<sup>3</sup>/час

**СМП-7**, Самара: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС – 3шт, модульная автоматическая установка пожаротушения ГидрА

**САПК-Молоко**, г.Сухиничи: ЛОС Аквинокс-ПО-БМО-СБ50

**СпецЭнергоСталь**, г.Оренбург: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС - 4шт

**Малоэтажный поселок (МКР Просторный)**, г.о. Кохма, Ивановской обл.: ЛОС Аквинокс-ПО-БМО-СБ 300л/с

**«Ивангородский водоканал»**, г. Ивангород: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС 50м<sup>3</sup>/ч

**Физкультурно-оздоровительный комплекс**, Раменское, МО: ЛОС Аквинокс-ПО-БМО40

**ТРК Тау Гелери**, Саратов: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС 72м<sup>3</sup>/ч

**Напорный нефтепровод от УПВСН Бурейка до ПСП ООО «ППН-Сервис»**. Площадка НПС резервуары противопожарного запаса воды Аквинокс-ПР общ. объемом 500м<sup>3</sup>

**ОАО «Котласский электромеханический завод»**, ЛОС Traidenis NGP-100B 100л/с

**Угольная компания Бурятия**: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС 100м<sup>3</sup>/ч

**Особая экономическая зона «Тольятти» II очередь строительства**: Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС – 4шт

**Стадион Спартак**, Борисоглебск: Резервуары хоз-питьевого запаса воды Аквинокс-ПВ

**Липецкий пищевой комбинат**, Липецк: резервуары для растительных масел

**Терминал по хранению и отгрузке смеси пропана-бутана технического, г.Куйбышев:**

Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС, 100м<sup>3</sup>/ч

**Реконструкция стадиона «Локомотив», г.Калининград:** Резервуары накопительные Аквинокс-ЕН60

**ЗАО «Домострой», г.Магнитогорск:** Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС с пуско-наладкой для возводимого жилого дома

**ЗАО «Боровический мясокомбинат», Боровичи:** Комплектная насосная станция Аквинокс-КНС 12м<sup>3</sup>/ч

**Птицеферма на 10 тысяч голов птицы, д. Власово, Тёмкинского района Смоленской области:** 55л/с производственные стоки, 70м<sup>3</sup> хоз-быт стоки, 100м<sup>3</sup> ливневые

**Комплексная компактная застройка I очередь, с. Кудиново, Малоярославецкого района Калужской обл:** ЛОС Аквинокс ПО-БМО-СБ50л/с