



# Емкостное оборудование Инженерные системы



**ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЕМКОСТИ**

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЕМКОСТИ**

**ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ ПЛАСТИКА**

**КОМПЛЕКСЫ И СИСТЕМЫ**

**НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ**

**МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

**ВЫПОЛНЕННЫЕ ПРОЕКТЫ**

тел: 8 800 10-10-100  
email: [info@zavodos.ru](mailto:info@zavodos.ru)  
сайт: [zavodos.ru](http://zavodos.ru)

# Промышленные емкости

Емкости из полипропилена и полиэтилена для сбора, хранения, перекачки и перевозки питьевой, технической воды и других жидкостей



## Стандартные

- Вертикальные
- Горизонтальные
- Прямоугольные
- Сложной формы: конусные, овальные



## Химстойкие

- Для щелочей
- Кислот серной, соляной, азотной, плавиковой
- Удобрений
- Реагентов

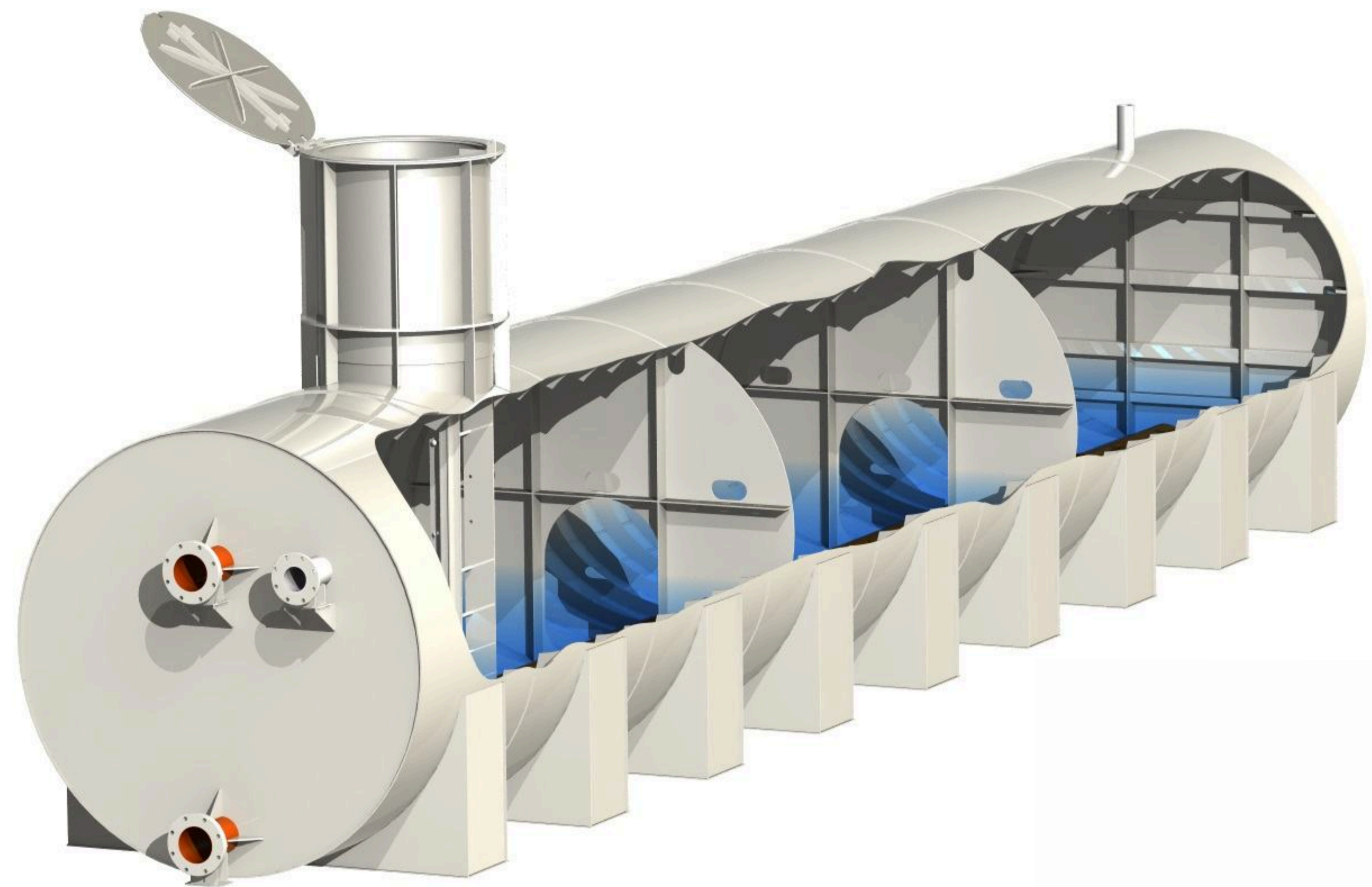


## С оборудованием

- Мешалки
- Утепление и обогрев
- Насосы
- КИП и А
- Металлоконструкции

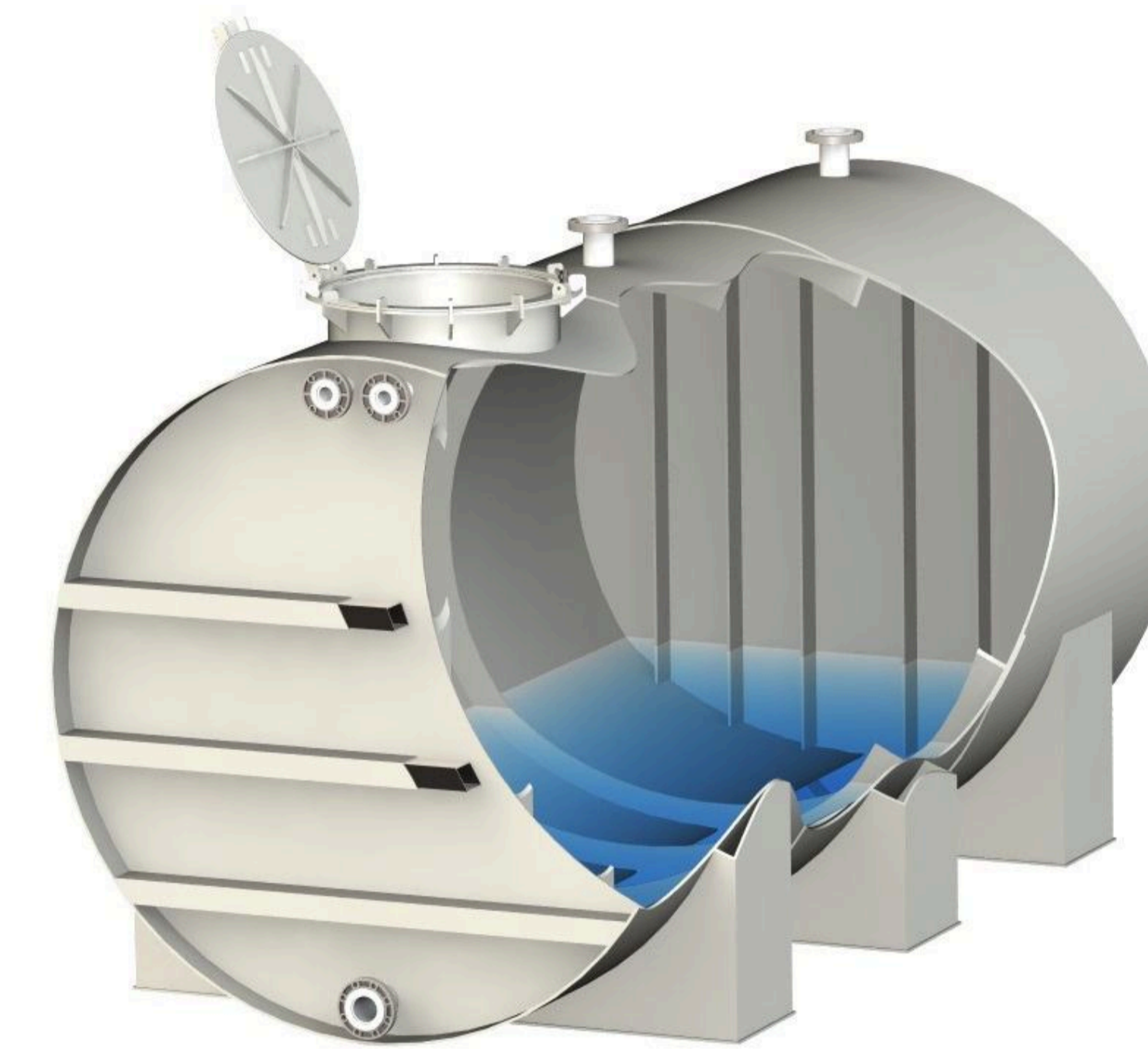
# Специальные емкости

Резервуары, спроектированные для конкретных задач и имеющие соответствующую конструкцию



## Пищевые

- Пищевые продукты
- Питьевая вода
- Молоко

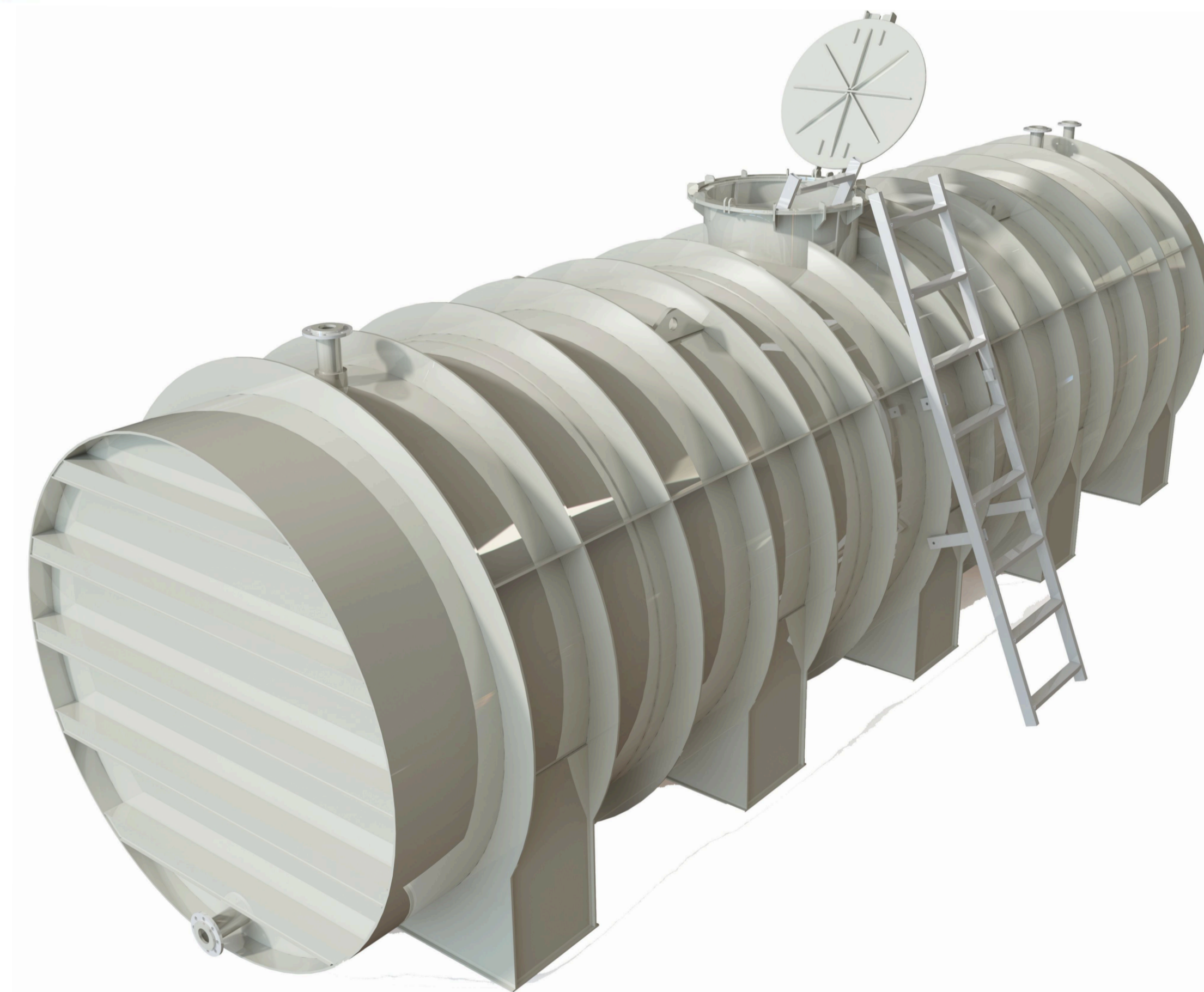


## Транспортные

- Кассеты
- Для воды
- Топливные
- Для молока

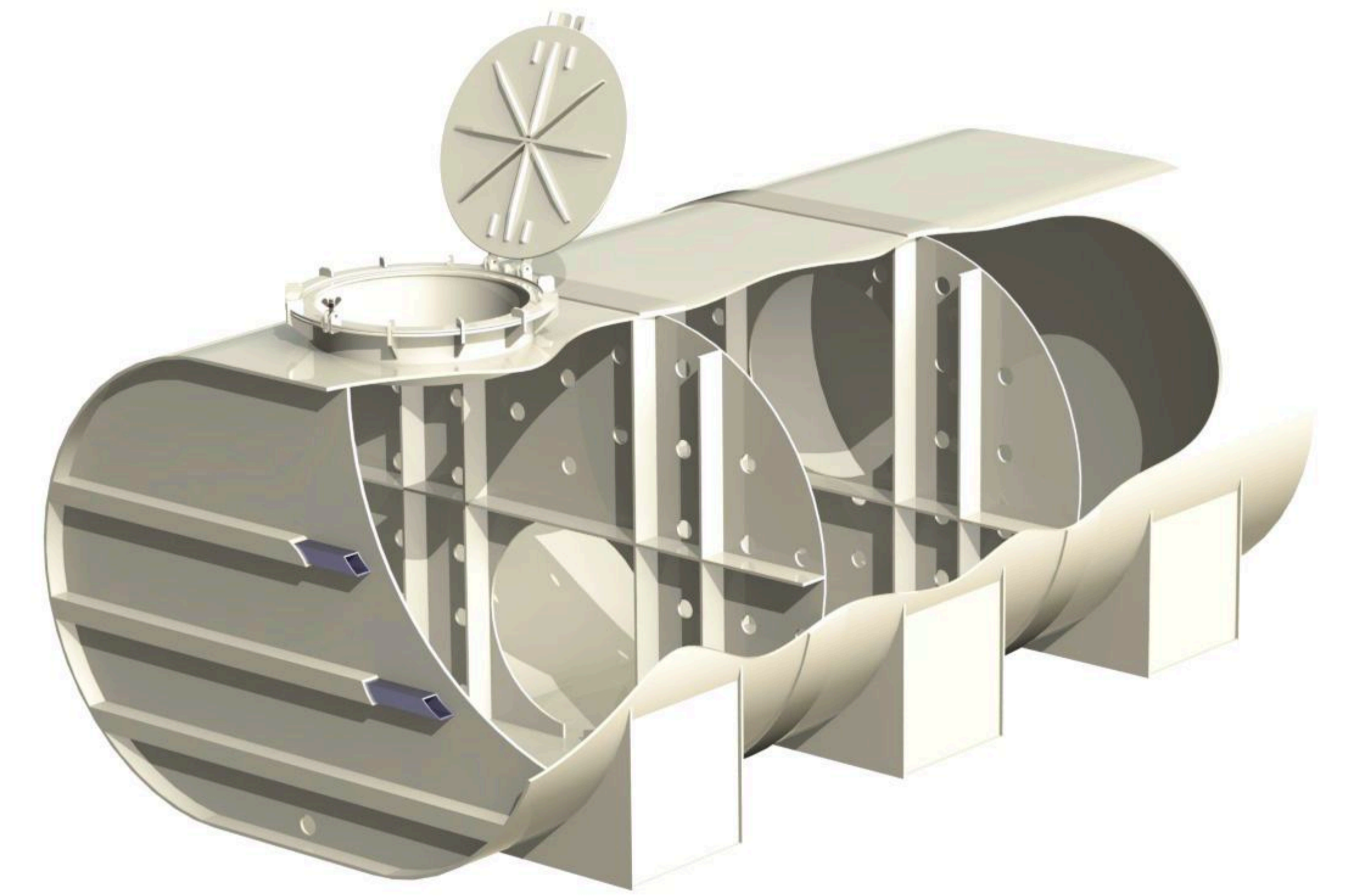
## Инженерные сети

- Канализационные
- Пожарные
- Водоснабжения
- Топливные



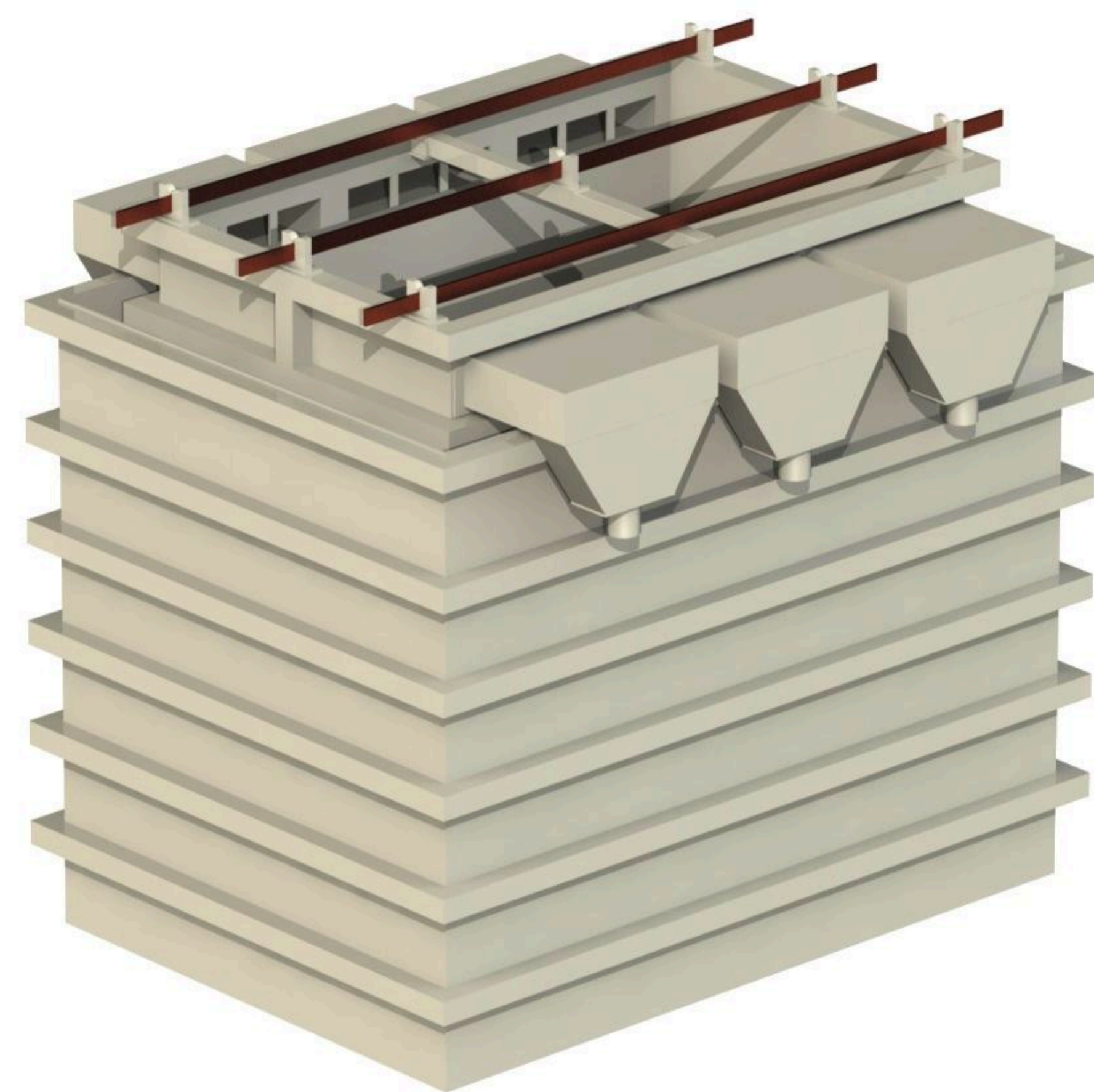
## Агroeмкости

- КАС
- Молоко
- Агрохимия
- Топливные
- Транспортные



# Оборудование из пластика

Промышленное оборудование из полимерных материалов для разных отраслей и технологических процессов



## Гальваника

- Гальванические ванны
- Колокольные ванны
- Барабанные ванны
- Фильтр-ые установки
- Гальванические линии

## Хим аппараты

- Реакторы
- Нутч-фильтры
- Турилло
- Классификаторы
- Лабораторная мебель

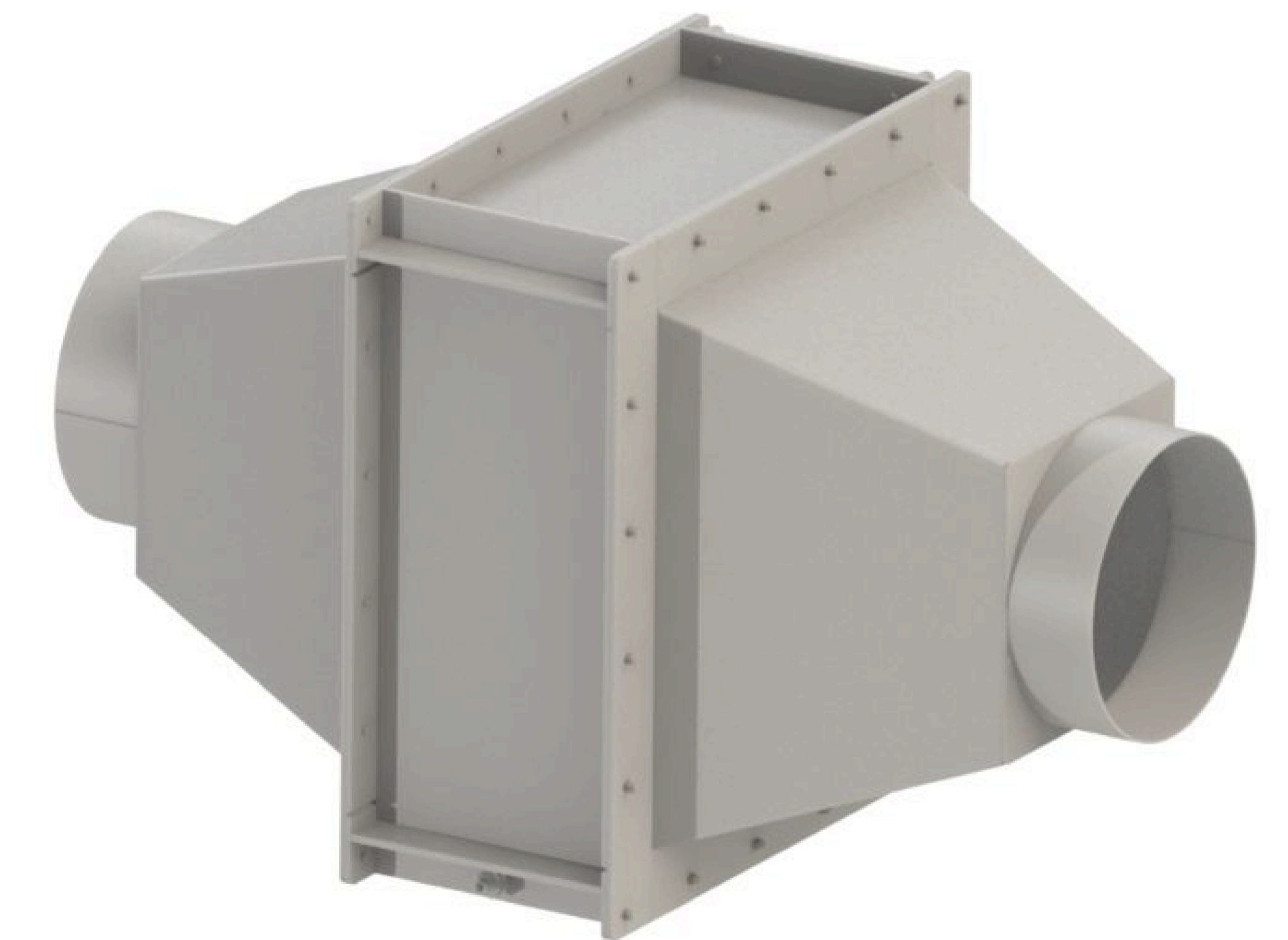


## Газоочистка

- Скрубберы и абсорберы
- Декарбонизаторы
- Каплеуловители

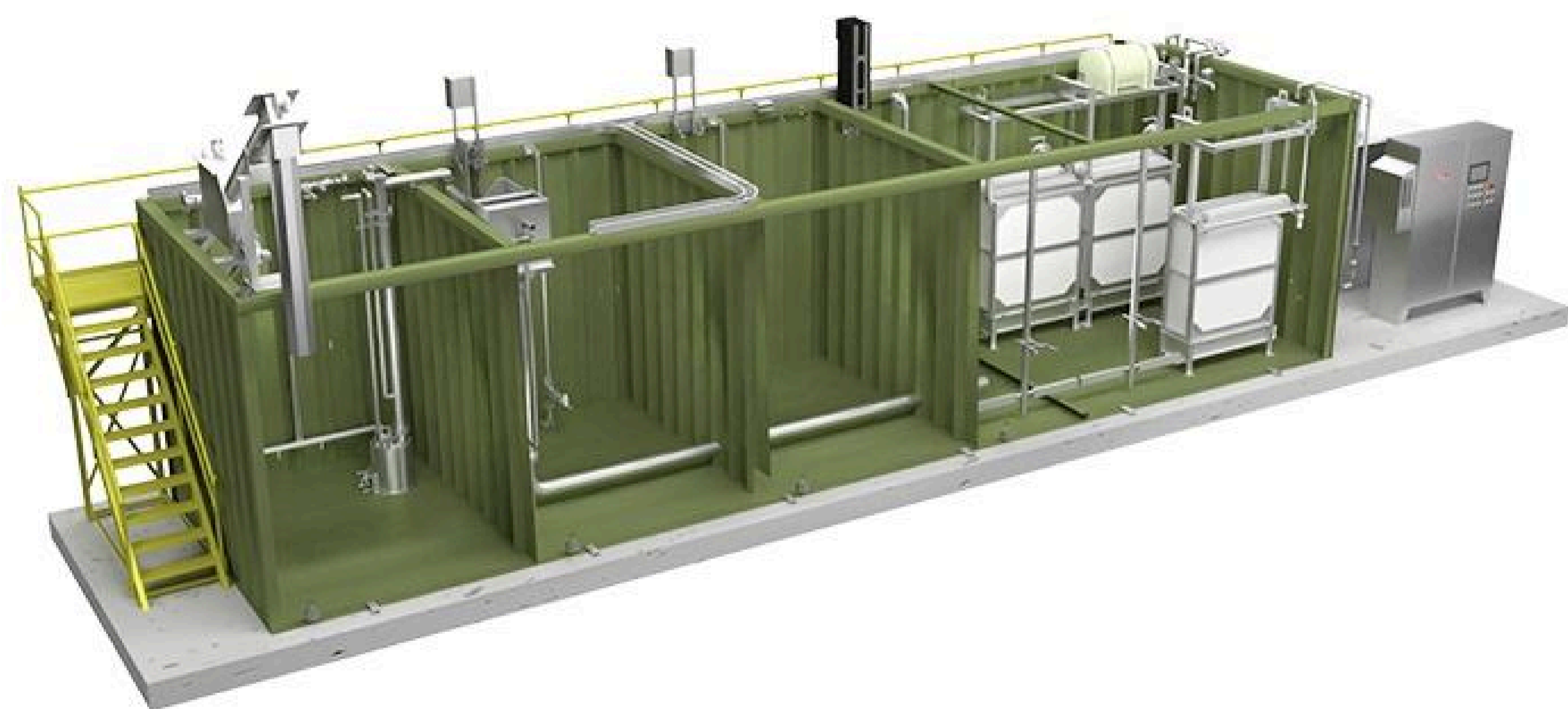
## Вентиляция

- Вентиляторы
- Воздуховоды
- Бортовые отсосы



# Комплексы и системы

Проектирование инженерных систем «под ключ» по индивидуальным проектам, сборка, установка, подключение оборудования

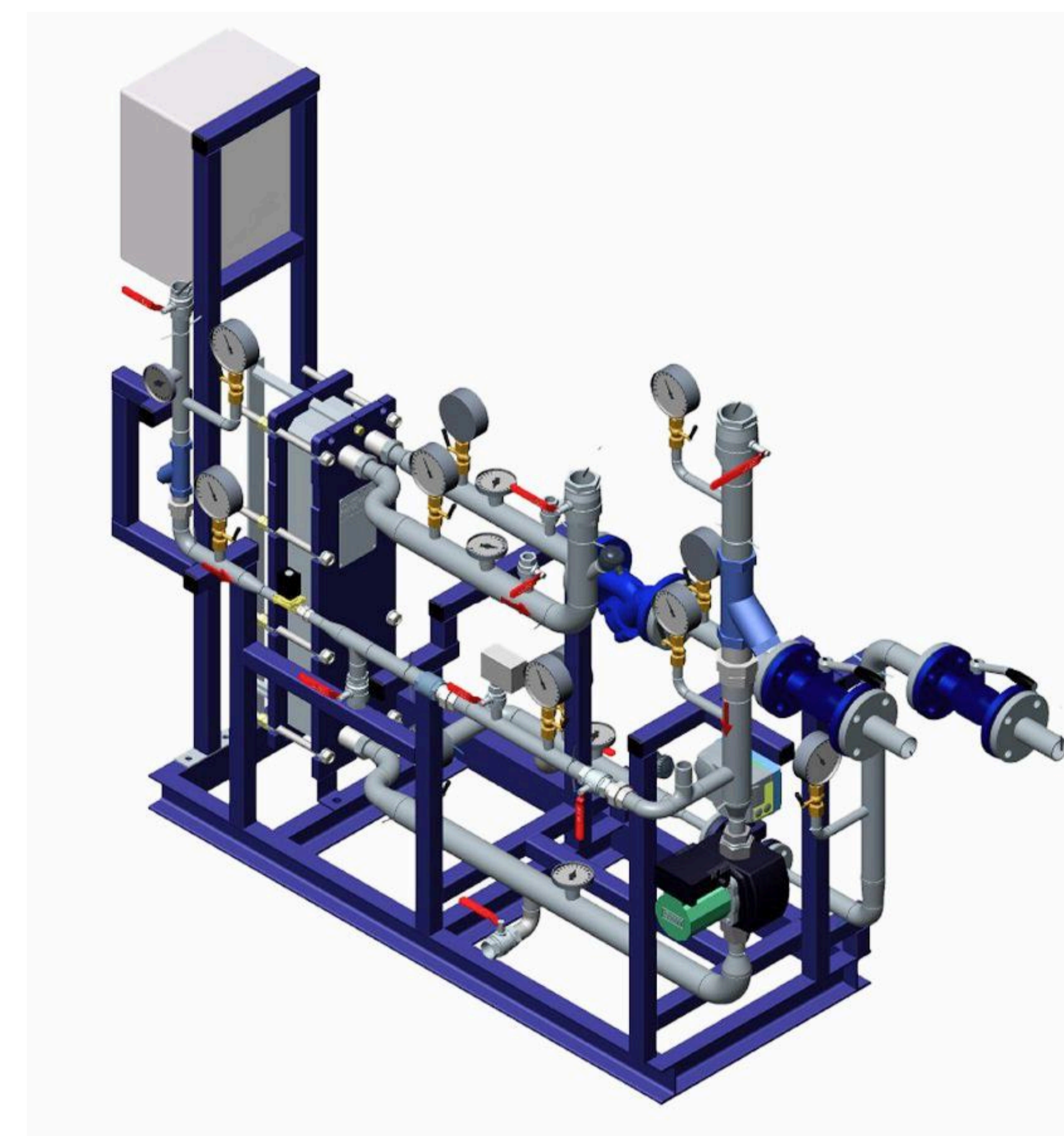


## Водоподготовка

- Блок-контейнерные
- ТЭЦ
- Промышленные ВЗУ
- Котельные
- Агрокомплексы

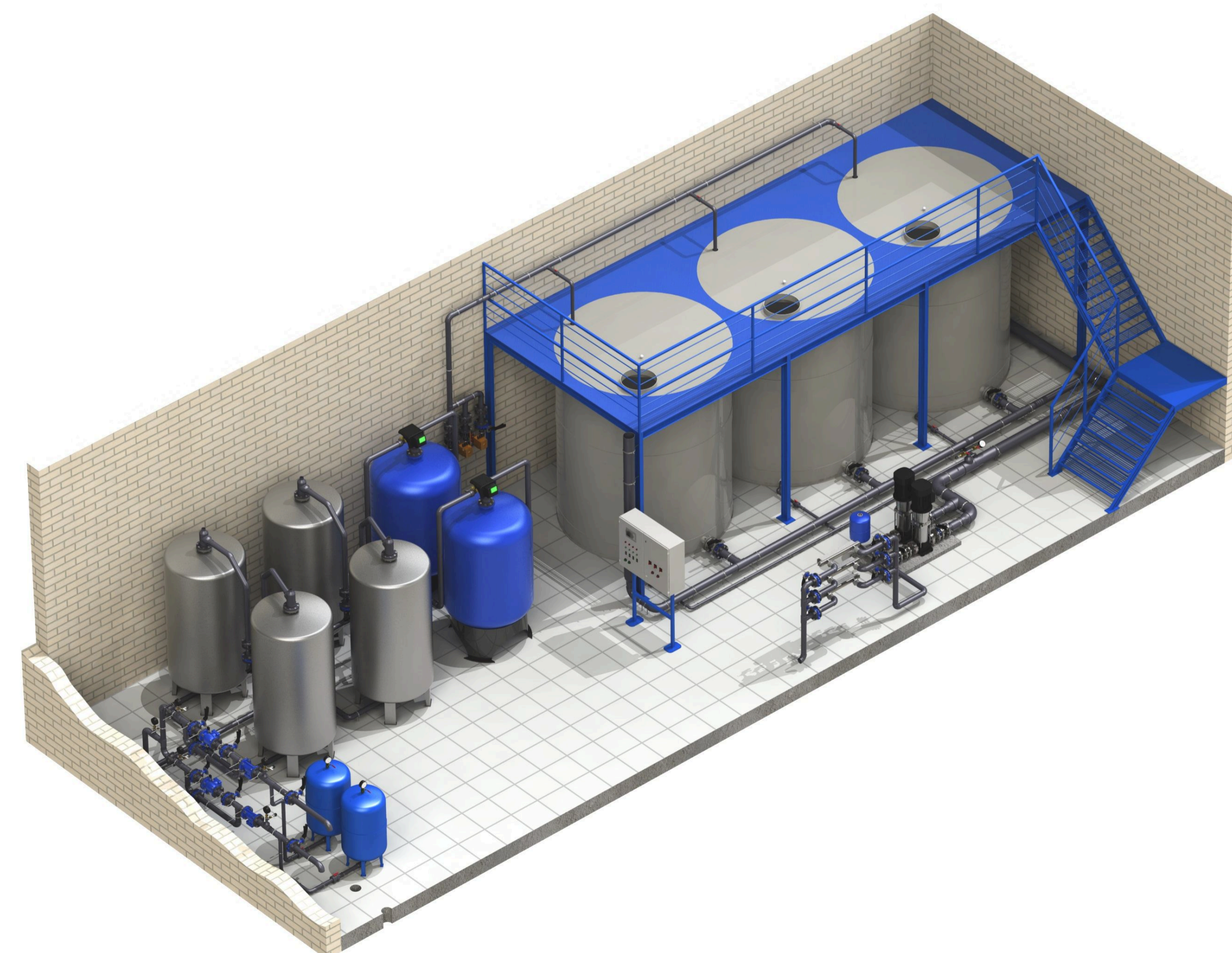
## Автоматизация

- Шкафы управления
- Обвязка КИП
- Запорная арматура с электроприводом



## Очистные сооружения

- Блок-контейнерные
- Подземного типа
- ЛОС, КОС, Пром и Биологические стоки



## Технологические системы

- Раздаточные посты
- Системы дозирования



# Насосные станции

Проектирование и изготовление станций водоснабжения, пожаротушения и канализационных насосных различного исполнения



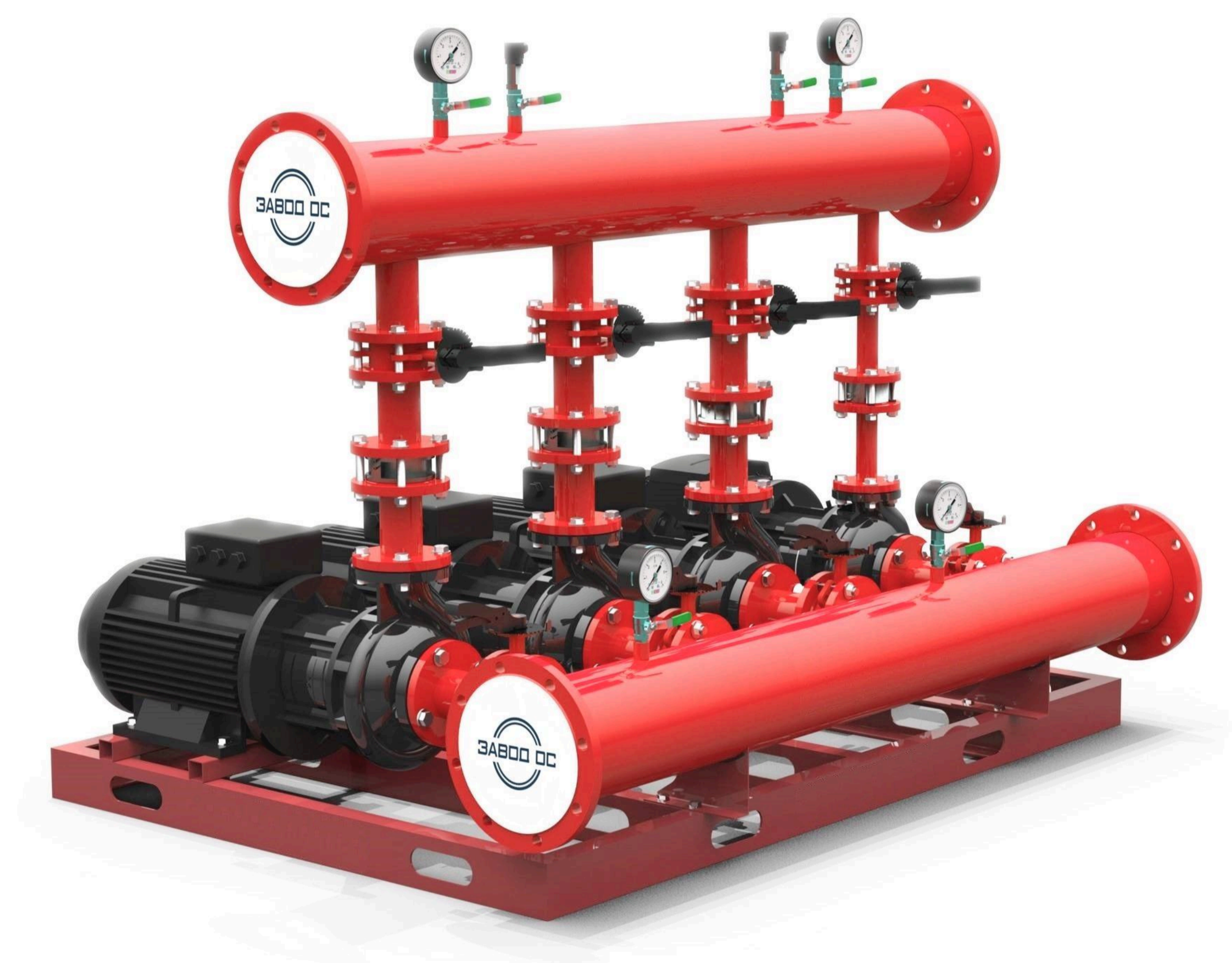
## ВНС

- В подземном корпусе
- В блок-модуле
- В помещении



## КНС

- С наземным павильоном
- Вертикальный или горизонтальный приемный резервуар
- С сухой камерой

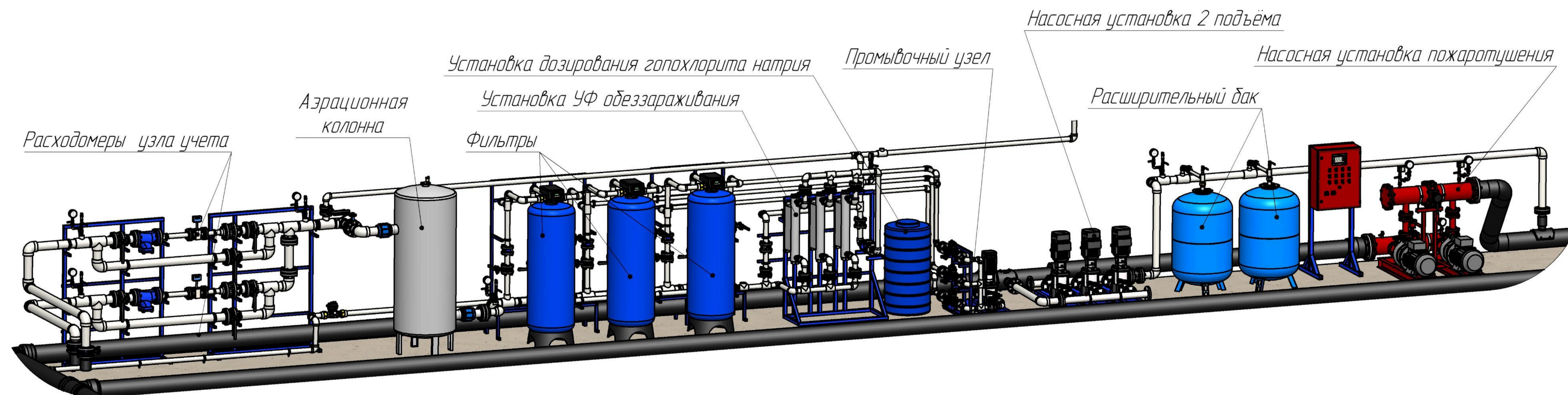


## ПНС

- В подземном корпусе
- В блок-модуле
- В помещении

# Монтажные работы

Проведение любых строительно-монтажных и пусконаладочных работ на объектах капитального строительства



## Прокладка трубопроводов

- Сварка пластика
- Прокладка методом ГНБ

## Установка и обвязка резервуаров

- Разработка оснований для установки
- Установка емкостей
- Обвязка емкостей
- Монтаж дополнительного оборудования

## Монтаж систем промышленной водоподготовки

- Монтаж технологического оборудования
- Комплексная автоматизация и диспетчеризация

## Монтаж систем водоснабжения и пожаротушения

- Монтаж технологического оборудования
- Комплексная автоматизация и диспетчеризация



Емкости для сбора очищенной воды



Прямоугольная емкость для воды



Химстойкие емкости для хранения концентрированной соляной кислоты

# Галерея работ 1/3

Химстойкие емкости для кислот различной концентрации из полиэтилена и полипропилена. Емкости для химочищенной воды и сбора сточных вод.



Емкость для серной кислоты



Подземная емкость питьевой воды



Емкость для автотранспорта



Емкость под специализированный жидкий концентрат для кормов животных

# Галерея работ 2/3

Установка и подземный монтаж емкостей, монтаж металлических конструкций. Емкости для транспортировки различных жидкостей.



Емкость для регенирации



Комплекс системы водоподготовки



Обустройство скважины ВЗУ



Канализационная насосная станция в стеклопластиковом корпусе с установкой под проезжую часть

# Галерея работ 3/3

Системы промышленной водоподготовки «под ключ» с комплексной автоматизацией и диспетчеризацией. КНС в стеклопластиковом корпусе.



Автоматизация диспет-ция ВЗУ

Представительства

# Нужна консультация и помощь в подборе?

## Головной офис в Белгороде

адрес офиса: г. Белгород, ул. 3 Интернационала,  
д. 23, офис 1

адрес производства: г. Белгород, ул.

Коммунальная, д. 15

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Северо-Запад

Санкт-Петербург

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Центр

Москва

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Воронеж

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Юг

Ростов-на-Дону

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Краснодар

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Сибирь и Д. Восток

Новосибирск

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Красноярск

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Урал

Екатеринбург

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Челябинск

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Поволжье

Нижний Новгород

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Казань

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Уфа

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Самара

тел: **8 800 10-10-100**

email: **info@zavodos.ru**

## Юридическая информация

Общество с ограниченной ответственностью «Завод очистных сооружений и емкостного оборудования». Юридический и фактический адрес: 308000, РФ, Белгородская обл., г. Белгород, ул. 3-го Интернационала, дом 23, офис 1  
Наименование банка: АО УКБ «Белгородсоцбанк» г. Белгород. Расчетный счет: 40702810100010004455. Корр. счет: 30101810100000000701, БИК: 041403701 ИНН: 3123327812 ОГРН: 1133123016267 КПП: 312301001 ОКПО: 10431652