



**PENZ
ENERGO
MASH**

РЕШАЕМ ЗАДАЧИ
ЛЮБОЙ ЕМКОСТИ

8-800-350-3-350

[Политика конфиденциальности](#)

ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ПИЩЕВЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ

Разнообразные ёмкости используются в пищевой промышленности для хранения воды (резервуары РДВ), молока, молочных продуктов и других жидкостей. Помимо общехозяйственных нужд они обеспечивают переработку молочных продуктов, производство рыбных, мясных и хлебобулочных изделий. Очень важную роль играет емкостное оборудование в технологии производства напитков. Доля ёмкости составляет до 60% в общей стоимости заводского оборудования.

МЫ ГОТОВЫ ОБЕСПЕЧИТЬ ОБЪЕКТ:

- на стадии проекта — полным комплектом документов на оборудование;
- на стадии оснащения — полным комплектом уже готового к работе оборудования, в том числе, осуществить монтаж и пуско-наладочные работы.

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ

Воздухосборники

Используются для технологических нужд в виде аккумулятора сжатого воздуха, для создания его запаса и для равномерного распределения давления в воздухопроводах в процессе работы поршневых, винтовых или роторных компрессоров.

Резервуары СУГ для хранения сжиженного углеводородного газа

Основное применение резервуары для хранения СУГ получили в системах газоснабжения промышленных предприятий, общественных организаций, жилых домов с автономным газоснабжением, а также на газонаполнительных и газозаправочных станциях, где они могут быть включены в технологическую схему на любом этапе и будут представлять собой часть аппаратного оформления.

Резервуары РГС

Резервуары стальные горизонтальные представляют собой герметичные баки из стали различной вместительности, которые оснащаются необходимыми комплектующими для забора воды или топлива. Они очень удобны для хранения больших объемов нефтепродуктов и воды, а также подходят для хранения веществ с нейтральной и слабоагрессивной реакцией. Поэтому, как правило, такие емкости, используются на автозаправочных станциях, для хранения и выдачи нефтепродуктов, ГСМ и дизельного топлива, для хранения воды, сбора сточных вод и дождевой воды, в топливных хранилищах.

Емкости подземные горизонтальные дренажные (ЕП, ЕПП)

Предназначены для слива остатков светлых и темных нефтепродуктов, нефти, масел, конденсата, в том числе в смеси с водой из технологических сетей (трубопроводов) и аппаратов во всех отраслях промышленности.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

Воздухосборники В 8-0,9-09Г2С-УХЛ1

Воздухосборники В 4-1,0-09Г2С-УХЛ1

Фильтры СДЖ 80-1,6-1-3

Воздухосборники В 2-1,0-09Г2С-УХЛ1

Резервуарные установки РУ-1-10-1600-1,6-3,5

Оборудование для мясокомбината

Ресиверы воздуха Р-2-3,0-09Г2С-УХЛ1

