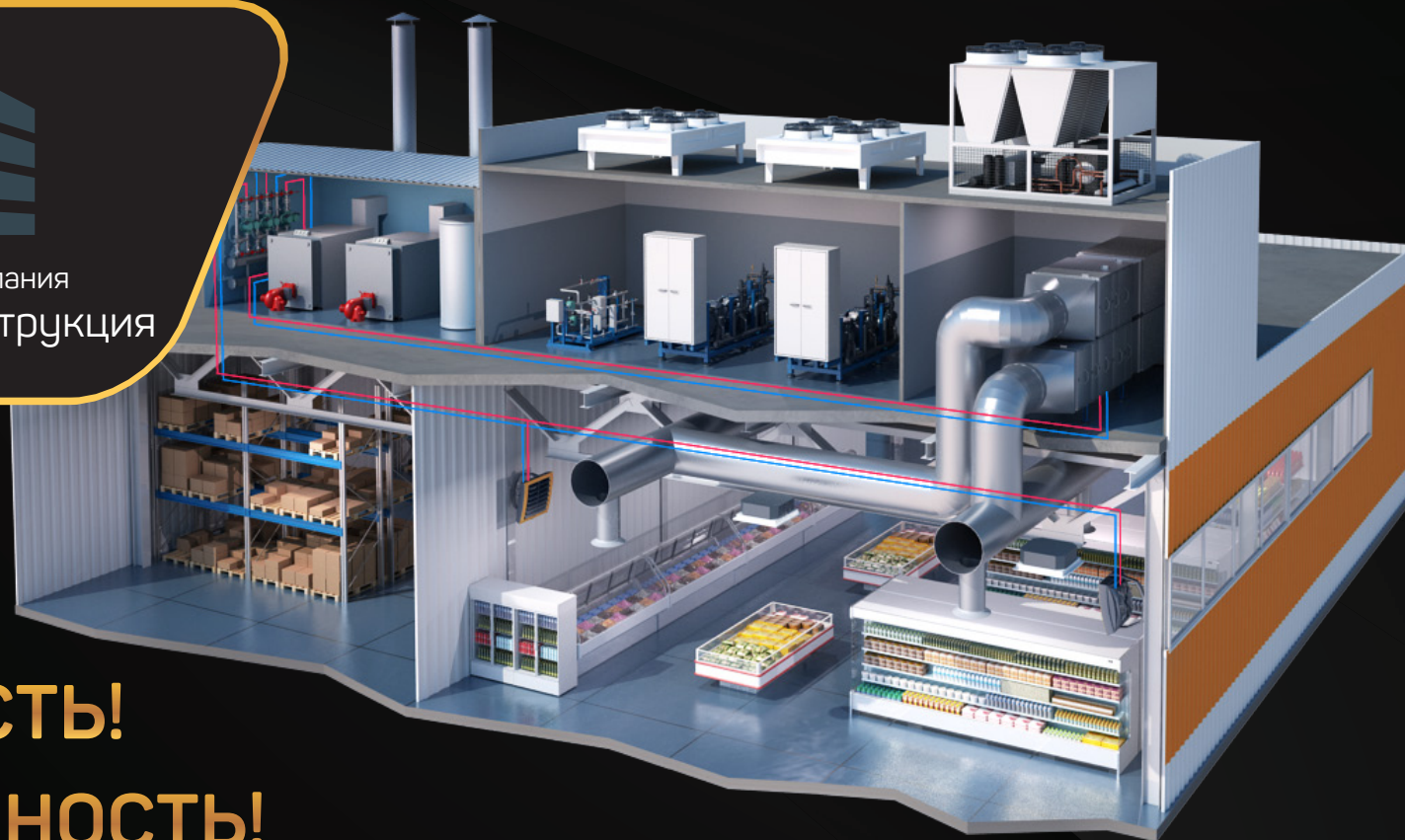


ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА



Строительная компания
Тепло Строй Конструкция



НАДЕЖНОСТЬ!
ЭФФЕКТИВНОСТЬ!
КОМФОРТ!

О КОМПАНИИ

Инженерные коммуникации в коммерческих зданиях — это сложная система, состоящая из важных элементов: водоснабжения, отопления, вентиляции, электроснабжения. Каждый из них имеет свои особенности, правовые нормы и технические требования.

Компания Тепло Строй Конструкция на рынке услуг более 10 лет. Деятельность компании АкваДом сертифицирована и получила высокую оценку экспертов.

Мы можем выполнить проектирование и строительство инженерных систем для любого объекта, от магазина до промышленного предприятия.

📍 г. Казань, ул. Проспект Победы, 90

☎ +7 843 249 54 53

✉ akvadamkazan@mail.ru

НАДЕЖНОСТЬ!
ЭФФЕКТИВНОСТЬ!
КОМФОРТ!



ВЕНТИЛЯЦИЯ

Применение промышленной вентиляции помогает решить проблемы обеспечения не только оптимальных температур воздуха, соответствующую физическим усилиям и времени года, но и поддержание концентрации загрязняющих веществ на безопасном уровне.

Ее основная задача - максимально эффективно и быстро удалить или разбавить загрязняющие вещества, образующиеся в ходе технологических процессов, повысить комфортность пребывания сотрудников за счет улучшения качества воздуха.

Компания Тепло Строй Конструкция на рынке услуг более 10 лет. Деятельность компании АкваДом сертифицирована и получила высокую оценку экспертов.

Вентиляция производственных помещений (зданий, фабрик, цехов, заводов) является достаточно сложной проектной задачей



НАДЕЖНОСТЬ! ЭФФЕКТИВНОСТЬ! КОМФОРТ!

АВТОМАТИЗАЦИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Использование технологий информационного моделирования зданий позволяет объединить все аспекты проектирования и строительства в единую цифровую модель.

Это повышает точность, снижает затраты и улучшает качество. Современные программы, такие как Tekla Structures и AutoCAD Civil 3D, облегчают создание детализированных 3D моделей зданий и инфраструктуры, что не только ускоряет процесс проектирования, но и делает эксплуатацию объектов более эффективной и экономичной.

Современные программы для автоматизированного проектирования зданий и объектов значительно повышают эффективность работы архитекторов и инженеров

Автоматизация проектирования зданий кардинально меняет подходы в современной архитектуре и строительстве.



НАДЕЖНОСТЬ! ЭФФЕКТИВНОСТЬ! КОМФОРТ!

ОТОПЛЕНИЕ

Современные системы отопления промышленных предприятий – это комплекс технически сложных и надёжных устройств.

Отопление производственных зданий – важный этап проектирования коммуникаций. Внутри любого помещения должна поддерживаться комфортная температура и влажность воздуха. Это требования санитарных норм и правил.

Организация и монтаж эффективной системы отопления на предприятии является весьма трудоёмким процессом. При создании отопительного контура необходимо учесть критерии надёжности и функциональности, расстановку оборудования и станков, расположение взрывоопасных объектов, системы вентиляции.

Перед монтажом системы отопления промышленных предприятий выясняют основные характеристики, в первую очередь, оптимальный температурный режим.



НАДЕЖНОСТЬ! ЭФФЕКТИВНОСТЬ! КОМФОРТ!

ВОДОПОДГОТОВКА

Многим промышленным предприятиям требуется вода с определенными свойствами. Нередко проводят умягчение и тонкую очистку, поскольку это положительно сказывается на качестве производимых продуктов и конкурентоспособности. Поэтому применяют специализированные промышленные фильтры для воды.

Централизованная система водоснабжения не способна предоставить жидкость, соответствующую всем требованиям. Жесткая вода может за короткие сроки сильно навредить дорогостоящему оборудованию, из-за чего надолго останавливаются все процессы на предприятиях.

Мы занимаемся подбором оборудования для очистки воды. Для эффективности работы системы очистки и соответствия воды нормам, мы производим анализ до и после фильтра.

Промышленная фильтрация представляет собой комплекс оборудования, предназначенного для придания определенных физико-химических свойств.

Качественная водоподготовка в ряде случаев является одним из важнейших факторов эффективности производственных процессов.



НАДЕЖНОСТЬ! ЭФФЕКТИВНОСТЬ! КОМФОРТ!

ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Промышленное водоснабжение – это система обеспечения водой производственных предприятий для различных технологических процессов, охлаждения оборудования, санитарных нужд и пожаротушения.

Эта система включает забор воды из природных или искусственных источников, её очистку, распределение по объектам и последующую утилизацию или повторное использование.

Промышленное водоснабжение – важный элемент функционирования производственных зданий, предприятий, фабрик, цехов.

Основная задача при организации водоснабжения состоит в сведении к минимуму производственных затрат и сокращении потребления воды из природных источников.



НАДЕЖНОСТЬ! ЭФФЕКТИВНОСТЬ! КОМФОРТ!

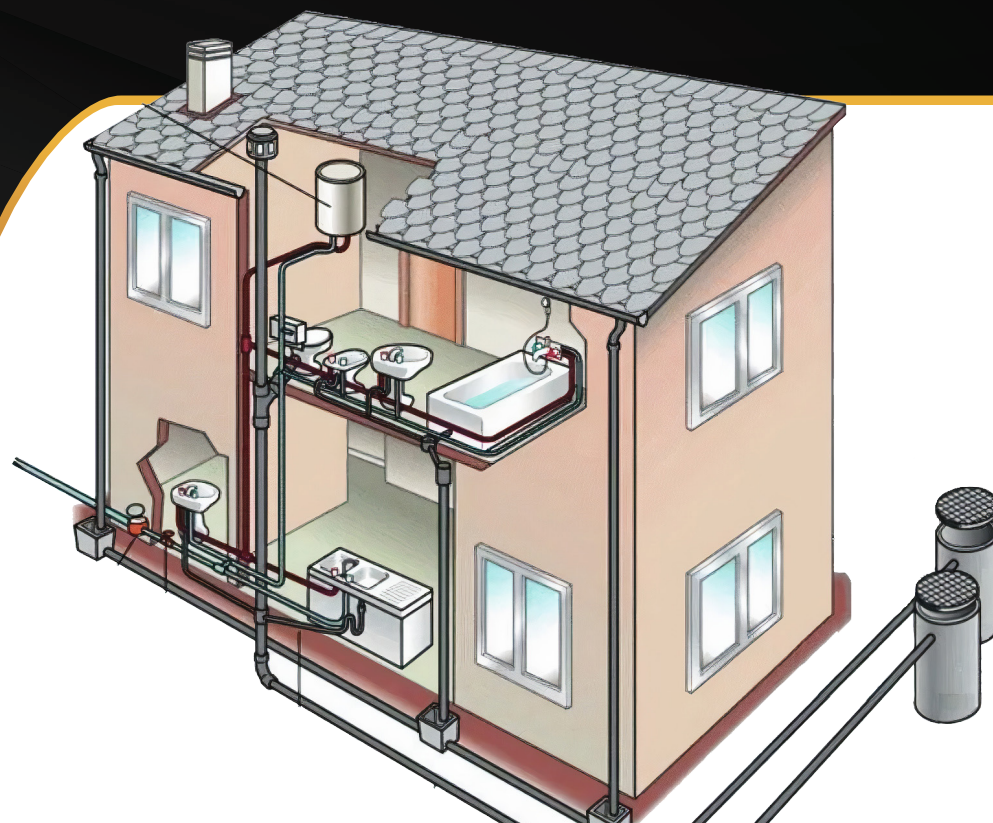
ВОДООТВЕДЕНИЕ

Эффективная система водоотведения является неотъемлемой частью любого строительного объекта, будь то жилые здания, коммерческие сооружения или промышленные предприятия.

Правильное проектирование и монтаж системы водоотведения обеспечивают надежный отвод сточных вод, защищают строительные конструкции от разрушительного воздействия влаги и поддерживают безопасные и комфортные условия для сотрудников.

При строительстве зданий и сооружений используются различные материалы для систем водоотведения. Выбор материалов определяется рядом факторов, включая нагрузки, коррозионную стойкость и пожарную безопасность.

Проектирование системы водоотведения для зданий и сооружений является сложным процессом, требующим глубоких знаний в области гидравлики, инженерных расчетов и строительных норм.



НАДЕЖНОСТЬ! ЭФФЕКТИВНОСТЬ! КОМФОРТ!

ПРЕИМУЩЕСТВА

**НАДЕЖНОСТЬ!
ЭФФЕКТИВНОСТЬ!
КОМФОРТ!**



ПЛАНИРОВАНИЕ И РАСЧЁТ

Определяем потребности здания в отоплении, рассчитываем тепловые нагрузки и выбираем подходящее оборудование. Инженеры-проектировщики по необходимости разрабатывают детальный план установки системы, включая маршруты прокладки коммуникаций и места размещения приборов. Также работаем по готовому проекту Заказчика.



ПОДБОР ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ В УСТАНОВЛЕННЫЙ СРОК И ПО ОПТИМАЛЬНЫМ ЦЕНАМ

Закупаем и подготавливаем необходимое оборудование и материалы: тепловентиляторы, тепловые завесы, котельное оборудование, фитинги и другие. Возможен подбор согласно смете или спецификации заказчика. Предоставляем гарантию от производителя на поставляемые материалы.



ВЫПОЛНЯЕМ МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

Устанавливаем оборудование в строгом соответствии с проектом. Обеспечиваем правильное крепление оборудования, его устойчивость и безопасность использования. Проводим пусконаладочные работы после монтажа на предмет правильности функционирования всех её компонентов, которые включают настройку на оптимальные режимы работы.



ДОГОВОР И ГАРАНТИЯ

На любые работы наша компания заключает договор. Неотъемлемой частью договора является пункт о гарантийных обязательствах. Компания «Тепло Строй Конструкция» дает гарантию на любые работы с момента сдачи-приемки работ. После завершения всех работ и устранения возможных недочётов система передаётся заказчику. Обычно это сопровождается передачей технической документации и сервисных инструкций. Сдаём объекты по системам отопления с исполнительной документацией.



ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПОДДЕРЖКА НАШИХ КЛИЕНТОВ

Компания «Тепло Строй Конструкция» гарантирует вам:

- Своевременное проведение планового обслуживания;
- Бесперебойную работу оборудования;
- Действующие программы скидок на расходные материалы и новое оборудование, а также модернизацию и совершенствование вашей системы;
- Квалифицированную помощь специалистов службы;
- Доставку сопутствующих расходных материалов на Ваш объект при выезде на каждый плановый сервис;
- Оперативный выезд нашего специалиста на объект в случае возникновения неисправности

НАШИ ОБЪЕКТЫ

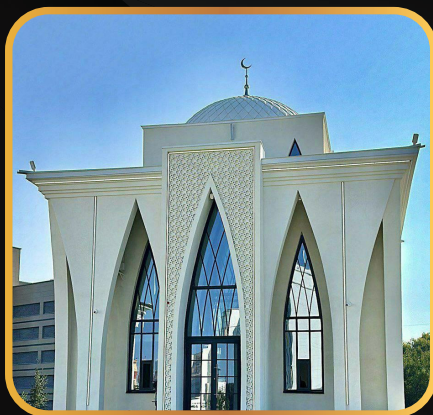
НАДЕЖНОСТЬ!
ЭФФЕКТИВНОСТЬ!
КОМФОРТ!

НА ДАННЫХ ОБЪЕКТАХ ВЫПОЛНЕНЫ МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ:

- ОВ (ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ)
- ВК (ВОДОСНАБЖЕНИЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ)
- ПОЖАРОТУШЕНИЕ
- ВВ (ВНУТРЕННИЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ И КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СЕТИ)



Luciano



Мечеть ДРКБ



Склад М-7



ТЦ Березка



Термальный комплекс «ПЛЯЖ»
Казань



Интерактивный музей внутри
легендарного Ту-144 на территории
КНИТУ-КАИ в Казани



Детский Сад Тик Тормас
жилого района «Салават Купере»



Татавтодор

ОТЗЫВЫ

НАДЕЖНОСТЬ!
ЭФФЕКТИВНОСТЬ!
КОМФОРТ!



Ринат Р.

6 отзывов · Знаток города 3 уровня

★★★★★ 12 декабря 2024

Отличная компания! Специалисты по воде. Всегда на связи, готовы подсказать и помочь с любым вопросом. Уже 2 года из моего крана течет очень мягкая и чистая вода вместо жесткой. Спасибо! С вами приятно... [Читать ещё](#)

Ответ организации



Руслан Руслан

90 отзывов · Знаток города 13 уровня

★★★★★ 29 января

Профессиональный подход к делу, умеренные цены, а также забота о клиентах обязывает меня оставить наиположительный отзыв. Ребятам респект, особенно владельцу компании Руслану. Огромное спасибо за... [Читать ещё](#)

Ответ организации



Ален Рассулов

13 отзывов · Знаток города 6 уровня

★★★★★ 4 июня 2024

Купил фильтр для питьевой воды, уже заменил один раз фильтрующие кассеты. Бутилированную воду больше не покупаем. Персонал вежливый, интересуется периодически про состояние фильтра. Рекомендую!

1

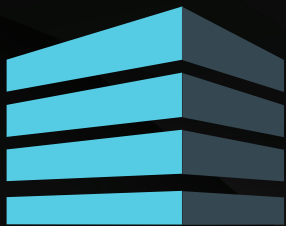


Андрей Кайнов

9 отзывов · Знаток города 4 уровня

★★★★★ 28 августа 2023

Сделали мне теплый пол на площади 15 кв.м, все нужные материалы привезли с собой, работу выполнили за 1 день, систему наполнили, запустили котел и проверили на работоспособность. Работа «под ключ». Стоимость в процессе работы не увеличилась. [Скрыть](#)



Строительная компания
Тепло Строй Конструкция

НАДЕЖНОСТЬ!
ЭФФЕКТИВНОСТЬ!
КОМФОРТ!

г. Казань, ул. Проспект Победы, 90

+7 843 249 54 53

+7 927 249 54 53
(WhatsApp, Telegram)

akvadamkazan@mail.ru
www.akvadam-kzn.ru

ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА

