



**ZHANAN**

АТЫРАУ

Инжиниринговые решения для теплоснабжения

**Проектирование · Производство**

**Монтаж · Сервис**

## МИССИЯ:

Мы не продаем товары и услуги,  
мы решаем проблемы клиентов.

## ЦЕННОСТИ КОМПАНИИ:

- Мы работаем честно и уважаем друг-друга
- Мы помогаем вырасти каждому сотруднику
- Мы уважаем наших клиентов и партнеров
- Мы стремимся к тому, чтобы все были в выигрыше
- Мы помогаем клиентам развить их бизнес и добиться успеха

Zhahan Atyrau – казахстанская инжиниринговая компания, специализирующаяся на проектировании, производстве, монтаже и сервисном обслуживании систем теплоснабжения.

**750+**

реализованных объектов

**150+**

специалистов

**24 года**

на рынке РК

**250 МВт**

макс. мощность БМК

**СЕКТОРЫ:**

- Нефтегаз
- Промышленность и энергетика
- Строительство
- Инфраструктура

**50 МВт**

Макс. мощность  
АБТП / ЦТП

# Полный цикл – один подрядчик, вся ответственность



## Аудит и диагностика

Обследование объекта, тепловизионный контроль.



## Проектирование

Разработка технической документации собственным проектным отделом.



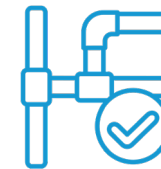
## Производство

Блочно-модульные котельные, тепловые пункты, передвижные установки мощностью 0,1-250 МВт.



## Поставка оборудования

Котлы, горелки, насосы, теплообменники и комплектующие от ведущих мировых производителей. Собственный склад.



## Монтаж и ПНР

Монтаж инженерных систем, пуско-наладочные работы, сдача объекта в эксплуатацию.



## Сервис 24/7

Оперативный выезд, текущий ремонт, промывка котлов и теплообменников, подготовка к отопительному сезону.

## Собственный склад – постоянный запас – быстрая отгрузка

Компания осуществляет поставку котельного и теплотехнического оборудования от ведущих мировых производителей. В наличии на складе – оборудование и запасные части для оперативного обслуживания и замены.

### Номенклатура:

- Котлы настенные и напольные
- Горелки газовые и дизельные
- Насосы циркуляционные и напорные
- Теплообменники
- Расширительные баки
- Водонагреватели
- Газовые лучистые обогреватели
- Тепловентиляторы
- Счётчики тепловые, газовые, водяные
- Фильтры воды
- ГРПШ
- Дымовые трубы

**15 000+**

единиц реализованного  
оборудования

**2 года**

сервисной гарантии

**Оборудование**

от мировых брендов:

ICI Caldaie, CIB Unigas, Wilo, Danfoss и др.

## Работаем 24/7, 365 дней в году

После сдачи объекта компания обеспечивает полное сервисное сопровождение в течение всего срока эксплуатации. В наличии – собственный сервисный центр, автотранспорт, высокоточный инструмент и постоянный склад запасных частей.

### Плановое обслуживание

Регламентные работы, подготовка к отопительному сезону, проверка и настройка автоматики.

### Аварийный выезд

Оперативная ликвидация аварийных ситуаций. Выезд в течение нормативного времени.

### Текущий ремонт

Замена узлов и комплектующих, промывка котлов и теплообменников, восстановление работоспособности.

### Энергоаудит

Тепловизионное обследование, диагностика потерь.

### ! Гарантия:

● 2 года на монтажные работы · Запасные части в наличии · Обслуживание котлов

## Собственное производство • Сертификат СТ KZ-5 106 00106 • Мощность до 250 МВт

Zhahan Atyrau является одним из немногих производителей БМК на территории Казахстана с сертифицированным производством мощностью до 250 МВт. Котельная поставляется как готовое изделие с паспортом установленного образца и не требует разработки отдельного проекта.

### Характеристики:

- **Мощность:** 0,1–250 МВт
- **Топливо:** газ, дизель, комбинированное
- **Исполнение:** наземная, крышная, передвижная
- **Сборка:** заводская, 100% контроль качества

### Почему БМК Zhahan Atyrau:

- Существенное сокращение сроков и стоимости строительства
- Заводское качество сборки и монтажа
- Не требует разработки проекта
- Возможность переноса на новое место эксплуатации
- Снижение расхода газа на 30–50%
- Надёжная логистика в любую точку Казахстана



## ЖК Altyn Zaman | Блочно-модульная котельная

VI Group · г.Атырау

### Параметры:

- Мощность БМК 10,5 МВт
- 3 водогрейных котла ICI Caldaie, Италия (REX 350, 3500 кВт)
- Насосное оборудование Wilo (Германия)

### Решение:

- Блочно-модульное исполнение
- Metalлокаркас + сэндвич-панели
- Операторская зона

### Результат:

- Надёжное автономное теплоснабжение
- Снижение затрат на инженерную инфраструктуру
- Сокращение сроков реализации
- Энергоэффективная эксплуатация





## Автономный блочный тепловой пункт

ГУ «Отдел строительства г. Атырау» · мкр. Талгайран

### Параметры:

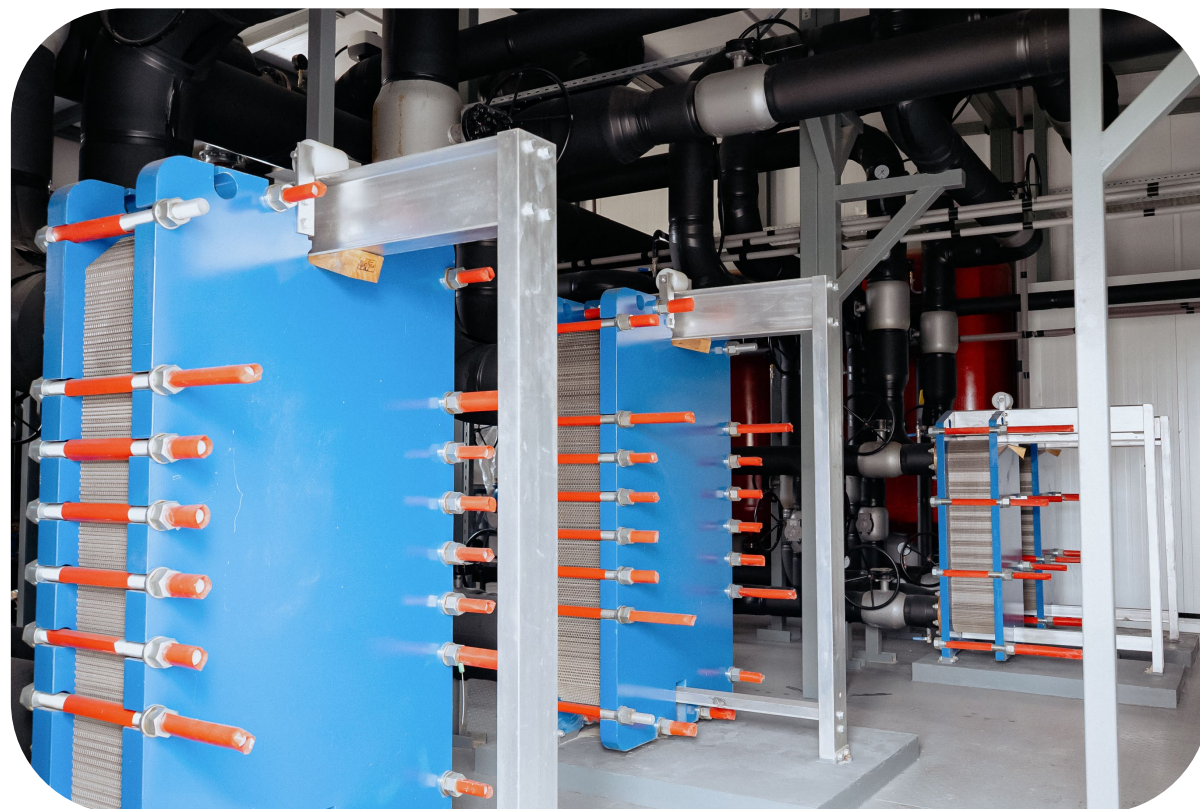
- Мощность 19,751 Гкал/ч
- Теплоавтоматика Danfoss (Дания)
- Пластинчатые теплообменники Danfoss (Дания)
- Насосное оборудование Grundfos (Германия)

### Решение:

- Заводская готовность
- Автоматизированная система управления
- Операторская

### Результат:

- Погодозависимое регулирование
- Автоматическое поддержание параметров
- Диспетчеризация
- Снижение эксплуатационных затрат
- Компактное размещение





## ЖК Sandi | Крышная блочно-модульная котельная

VI Group · г.Атырау

### Параметры:

- Мощность БМК 2,88 МВт
- 25 конденсационных котлов Ваумак Lectus 115 (Турция)
- Насосное оборудование Wilo (Германия)

### Решение:

- Крышное размещение
- ЛСТК + сэндвич-панели
- Размещение на кровле здания

### Результат:

- Исключение теплотерь на наружных сетях
- Отсутствие необходимости в отдельном земельном участке
- Снижение капитальных затрат
- Сокращение сроков монтажа
- Повышение энергоэффективности





## Стационарная котельная

ГКП «Каспий Жылу, Су Арнасы» · г.Актау

### Мощность:

24 МВт

### Оборудование:

- 6 водотрубных котлов Riman Stark RS 4000 (4 000 кВт каждый)
- Горелочные устройства CIB Unigas (Италия)
- Насосное оборудование MASDAF (Турция)

### Технические характеристики:

- Высокая установленная мощность для обеспечения крупного городского объекта
- Применение европейского котельного и насосного оборудования
- Стабильная работа системы при высоких нагрузках

### Результат:

Надёжное и стабильное теплоснабжение городской инфраструктуры с высокой производительностью и энергоэффективной эксплуатацией системы.





## Модульная инфекционная больница | Передвижная котельная установка

VI Group · г.Актау

### Параметры:

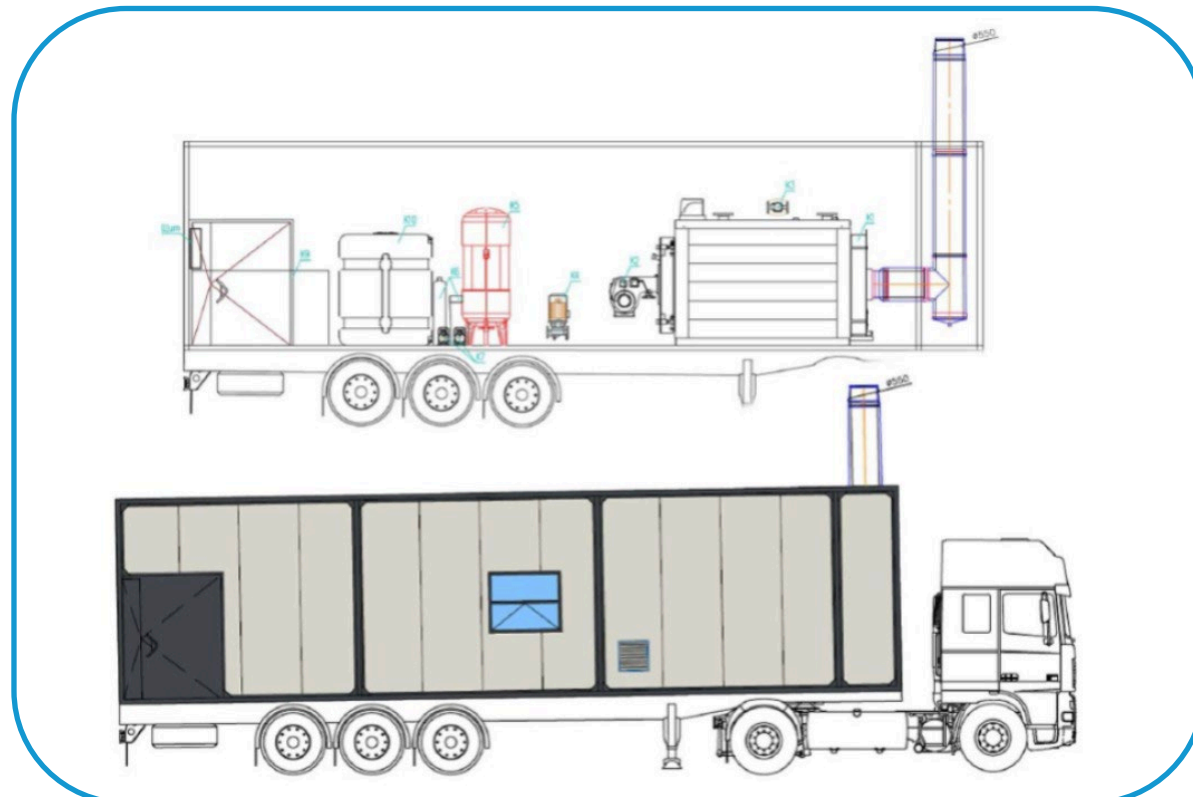
- Мощность ПКУ 1,6 МВт
- 1 высокотемпературный котел высокого давления Viessmann, Германия (1,6 МВт)
- Горелочное устройство Ecoflam (Италия)
- Насосное оборудование DAB (Италия)

### Решение:

- Блочно-модульное исполнение на передвижном шасси
- Metalloкаркас + сэндвич-панели

### Преимущества:

- Оперативные сроки поставки и ввода в эксплуатацию
- Мобильность и возможность многократного использования
- Отсутствие необходимости капитального строительства
- Возможность быстрого подключения и демонтажа
- Обеспечение резервирования тепловой мощности



### **Нефть и газ**

Месторождения, компрессорные станции, производственные базы, НПС.

### **Промышленность**

Производственные комплексы, складские помещения, логистические базы.

### **Коммунальный сектор**

Центральные тепловые пункты, муниципальные котельные, теплоснабжение микрорайонов.

### **Спорт и досуг**

Спортивные комплексы, бассейны, фитнес-центры.

### **Социальные объекты**

Школы, детские сады, больницы, университеты, спортивные комплексы.

### **Жилая недвижимость**

Жилые комплексы, многоквартирные дома, коттеджные посёлки.

### **Коммерческая недвижимость**

Торгово-развлекательные центры, бизнес-центры, гостиницы, банки.

### **Административные объекты**

Государственные учреждения, офисно-деловые центры.

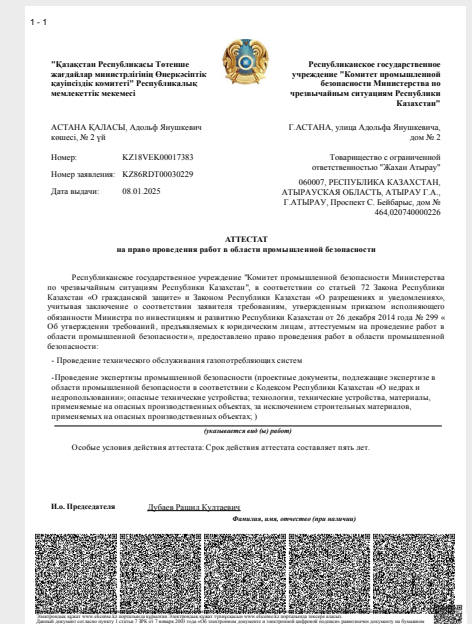
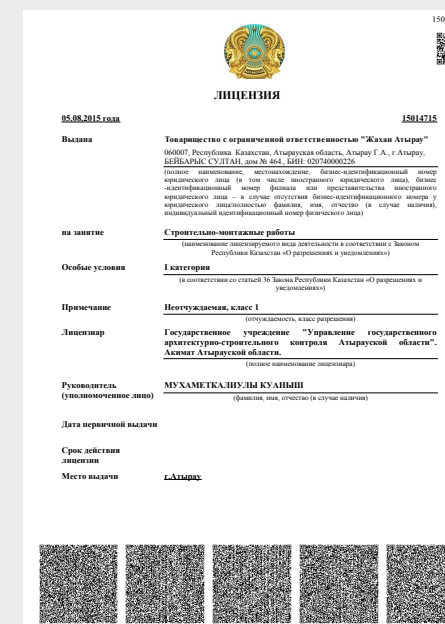
Компания Zhahan Atyrau работает в соответствии с международными стандартами качества, промышленной безопасности и экологического менеджмента, а также обладает необходимыми государственными лицензиями для выполнения инженерных и строительных работ.

## Государственные лицензии:

- Лицензия на проектную деятельность (I категория)
- Лицензия на строительные-монтажные работы (I категория)
- Аттестат промышленной безопасности – монтаж и обслуживание газопотребляющих систем

## Квалификация поставщика:

- Предквалификация поставщиков АО ФНБ «Самрук-Казына»
- Реестр поставщиков ТСО / NSOC

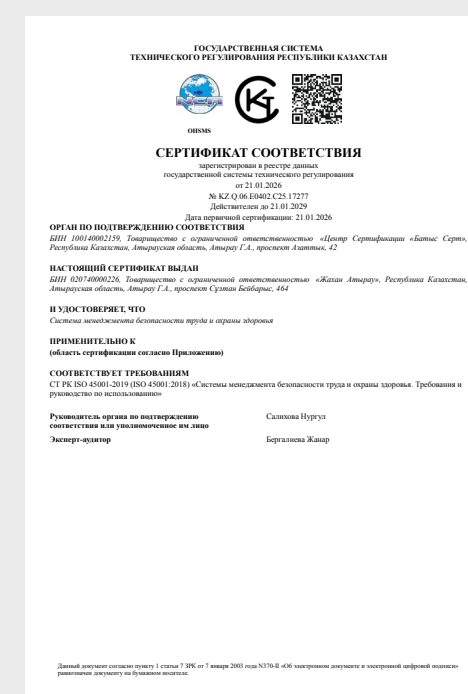
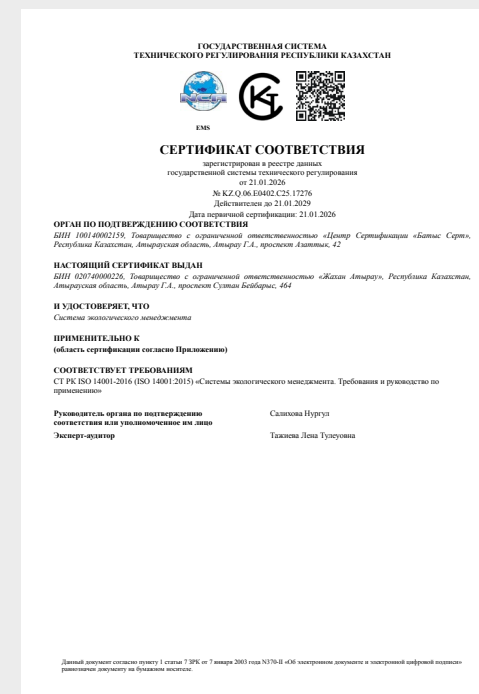


## Международные стандарты:

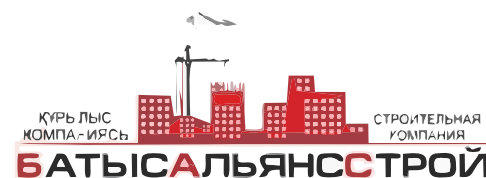
- ISO 9001 – система менеджмента качества
- ISO 14001 – экологический менеджмент
- ISO 45001 – система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья

## Сертификация производства:

- СТ KZ-5 106 00106 – сертификат производства блочно-модульных котельных мощностью до 250 МВт



## Ведущие компании нефтегазового сектора, строительства и промышленности Казахстана



Работаем исключительно с оборудованием ведущих мировых производителей



Zhahan Atyrau внедряет принципы **устойчивого развития в инженерные решения**, которые обеспечивают стабильное теплоснабжение критически важных объектов и снижают экологическую нагрузку.



## E – ENVIRONMENT | ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ

- **ISO 14001 – экологический менеджмент**  
Системное управление воздействием на окружающую среду на всех этапах проектов.
- **Энергоэффективные инженерные решения**  
Современное оборудование снижает расход газа на 30-50% и сокращает выбросы CO<sub>2</sub>.
- **Устойчивое теплоснабжение**  
300+ социальных объектов (школы, больницы, госучреждения) обеспечены энергоэффективными системами отопления.



## S – SOCIAL | ЛЮДИ И СООБЩЕСТВО

- **Социальная инфраструктура**  
Более 300 объектов образования, здравоохранения и госсектора обеспечены теплом.
- **Развитие людей внутри компании**  
Инженеры растут внутри системы: от стажёра до руководителя проектов (опыт 10-15 лет работы).
- **Корпоративная культура и спорт**  
MFC ZHANAN ATYRAU – корпоративная футбольная команда из сотрудников, формирующая командность и здоровый образ жизни.
- **Поддержка сообществ**  
Благотворительные и социальные инициативы в Атырауской области.



## G – GOVERNANCE | ДОВЕРИЕ И УПРАВЛЕНИЕ

- **Принципы честного партнёрства**  
Чёткое выполнение обязательств: «Мы делаем то, что обещаем!»
- **Долгосрочные отношения с клиентами**  
Сервисное сопровождение 24/7 после сдачи объектов.
- **Стабильность компании**  
24 года устойчивой работы и репутация надёжного инженерного партнёра.

Стремимся быть полезными



**ZHAHAN**  
АТЫРАУ

📍 г. Атырау, пр. Султан Бейбарыс, 464  
☎ +7 (7122) 50-55-22 / 33 · +7 771 311 50 50  
✉ info@zhahan.kz · sales@zhahan.kz  
🌐 www.zhahan.kz