

CoreX Engineering

Инженерный партнёр
для критически важной инфраструктуры

Ключевой статус

Официально квалифицированная сервисная компания
Anhui Coolnet Data Power Co.,Ltd
в Республике Казахстан

О компании

Инженерная экспертиза и надежность

CoreX Engineering — это профессиональная команда, обеспечивающая полный цикл реализации технологически сложных проектов. Мы создаем инфраструктуру для объектов

Эффективность и рост

Проектируем системы с возможностью расширения мощностей без остановки работы ЦОД.

Снижаем затраты, внедряя технологии фрикулинга и энергоэффективные чиллеры.

Надежность 24/7

Обеспечиваем питание критических узлов с помощью систем ИБП и ДГУ.

Исключаем сбои благодаря непрерывному мониторингу и техническому сервису.

Мировые стандарты

Строим объекты в строгом соответствии с требованиями Uptime Institute Tier III–IV и ANSI TIA-942-C, PCI DCC

Соблюдаем регламенты Coolnet силами нашей сертифицированной команды.

Экспертное партнерство

Минимизируем ваши риски через глубокий технический аудит и экспертную проработку каждого решения.

Сопровождаем объект на всех этапах жизненного цикла: от ввода в строй до плановой модернизации.

Интеллектуальный капитал компании



25 штатных специалистов

Ключевые компетенции:

- ИТ-инженерия и энергетические системы
- Проектирование систем холодоснабжения
- Создание комплексной инженерной инфраструктуры

Глубокая техническая проработка решений и контроль качества на каждом этапе



Международная сертификация

В команде работают сертифицированные специалисты с практическим опытом проектирования и эксплуатации объектов высокого уровня надежности.

Мы адаптируем проекты под строгие международные требования, гарантируя отказоустойчивость систем

Практическое подтверждение компетенций в реализации проектов уровня Tier III.



Qualified Service Company

CoreX Engineering — официально признанная сервисная компания Anhui Coolnet Data Power Co., Ltd в Казахстане.

Авторизованные компетенции:

- Монтаж и пусконаладка прецизионных кондиционеров и модульных ИБП
- Профилактическое и корректирующее обслуживание
- Оперативное устранение неисправностей и техсервис



Комплексный подход

Пре-сейл и проектирование

Разработка технической концепции
формирование архитектуры будущего решения под задачи бизнеса.

Проектирование
создание детальных инженерных схем и спецификаций

Подбор решений
поиск наиболее эффективного и отказоустойчивого оборудования

Реализация и ввод в строй

Поставка и монтаж
прямая поставка оборудования и профессиональная установка

Пусконаладочные работы
комплексное тестирование систем перед запуском для исключения сбоев

Ввод в эксплуатацию
официальный запуск объекта в работу в соответствии со всеми стандартами

Жизненный цикл и развитие

Сервисное обслуживание
регулярная поддержка и профилактика для долгой службы систем

Эксплуатация
сопровождение и технический аудит инженерных систем в процессе работы

Модернизация и Апгрейд
внедрение новых технологий и расширение мощностей под растущие запросы



Подтвержденный опыт и экспертиза

Практическая экспертиза

Соответствие стандартам Tier III

Проект реализован в соответствии с высочайшими международными требованиями к отказоустойчивости



Ключевые параметры надежности:

- Полное резервирование инженерных систем.
- Обеспечение непрерывности работы 24/7.
- Высокая эксплуатационная устойчивость объекта.



Технологическая дисциплина

Выполнение работ в строгом соответствии с регламентами производителя и требованиями безопасности

Результат для инвестора

уверенность в том, что проект находится в руках сертифицированных экспертов, несущих ответственность за результат

Официальная квалификация

CoreX Engineering — признанный сервисный партнер Anhui Coolnet Data Power Co., Ltd в Казахстане и СНГ.

Технологические решения для критической инфраструктуры

Дата-центры (ЦОД)

Модульные ЦОД

Быстровозводимые масштабируемые решения для оперативного запуска мощностей

Стационарные ЦОД

Комплексное проектирование и строительство классических центров обработки данных

Результат

Готовность к реализации объектов любой сложности и масштаба

Прецизионное кондиционирование

Точный контроль

Поддержание стабильной температуры и влажности для защиты чувствительного оборудования

Энергоэффективность

Использование чиллеров и систем свободного охлаждения (Free-cooling) для снижения затрат

Статус

Официальный монтаж и сервис систем Coolnet

Бесперебойное электроснабжение

Модульные ИБП

Гибкие системы бесперебойного питания с возможностью горячей замены модулей

Энергобезопасность

Проектирование и внедрение систем, соответствующих самым высоким требованиям надежности

Эффективность

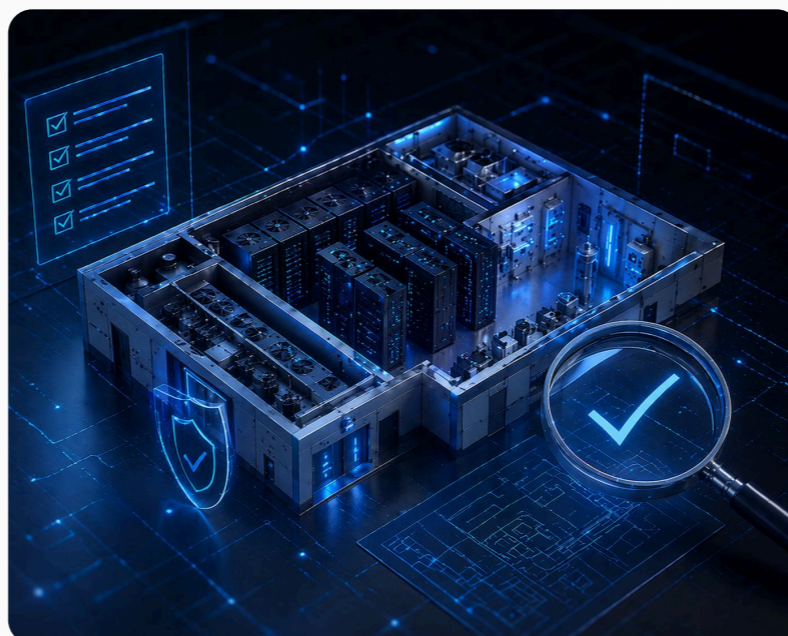
Установка дизель-генераторных установок (ДГУ) и оптимизация энергопотребления

Инженерная экспертиза и надежность



Интегрированные решения

Мы предлагаем комплексный подход, объединяя все аспекты инженерной инфраструктуры ЦОД в одну работающую систему



Минимизация рисков

Глубокая техническая проработка на этапе проектирования и контроль качества на всех этапах снижают проектные и эксплуатационные риски для инвестора



OPEX и CAPEX

Внедряем энергоэффективные технологии для снижения OPEX и применяем модульный подход для рационального планирования CAPEX



ядро инженерных решений

Контакты

Мы готовы разработать индивидуальное решение для вашего проекта



+7 771 700 01 00



corexengineering@mail.ru



г. Астана, ул. Алматы 1