



ЭКСПЕРТ В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА

EPC Group – надежный партнер в сфере строительства для объектов нефтеперерабатывающей, нефтегазовой, нефтехимической промышленности и топливно энергетического комплекса, а также застройщик гражданских объектов. Наш подтвержденный опыт и профессионализм в реализации проектов полного цикла позволяют обеспечивать эффективное и качественное выполнение работ на каждом этапе.

На рынке строительства с 2012 года. В холдинг входит группа компаний, предоставляющая необходимые ресурсы для реализации проектов любых масштабов.

Стратегическая ставка на развитие собственной экспертизы и человеческого капитала, позволяет Компании решать задачи любой сложности по модернизации действующих, разработке и строительству новых производств в нефтегазовом секторе.

Отраслевая специализация: нефтегазодобыча, нефтегазопереработка, нефтегазохимия.

ЕРС Group – надежный партнер при строительстве любых масштабов!

ЕРС Group это: более 100 итр состава постоянного персонала; более 500 человек высококвалифицированных рабочего персонала; более 30 единиц крупногабаритного строительного автотранспорта; более 30 единиц строительных механизмов и машин.

Компания выполняет все виды работ: от пред проектных исследований и согласований, проектирования, строительства до ввода ОБЪЕКТОВ в эксплуатацию «Под ключ».

ОСНОВНЫЕ УСЛУГИ:



ВМ-Моделирование
и проектирование



Строительство
объектов I класса
опасности



Строительство
трубопроводов



Охрана окружающей
среды
Экологическая
безопасность



Управление
ЕРС-проектами



Промышленная
безопасность и
экспертиза

ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ

АЗИАТСКИЙ ГАЗОПРОВОД.

СТРОИТЕЛЬСТВО ГАЗОПРОВОДА "КАЗАХСТАН-КИТАЙ"

Проект строительства газопровода Казахстан-Китай является частью строительства газопровода «Туркменистан-Узбекистан-Казахстан-Китай».

EPC Group успешно завершил строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по проекту: «Увеличение мощности Магистрального газопровода Казахстан-Китай нитка «С» (первая очередь) в соответствии с утвержденным графиком, международными стандартами, менеджментом качества и техники безопасности.

Виды выполненных работ: электромонтажные работы, SCADA, СВН (CCTV), РО (PAGA), охранная периметральная сигнализация, автоматическая пожарная сигнализация (АПС) по крановым узлам (КУ), узлам запуска и приема очистного устройства (УЗПОУ), на компрессорных станциях, включая производственные установки с разными видами датчиков и оборудования, вахтовые поселки (бытовые, хозяйственные, складские помещения, тепловые пункты, пожарное депо, АЗС, КПП).

Заказчик: ТОО «Азиатский Газопровод»

Проект реализован в период с 2016 по 2018 гг.



KAZ MINERALS. ПРОЕКТ «РАСШИРЕНИЕ АКТОГАЙСКОГО ГОКА»

Проект расширения Актогайского горно-обогатительного комбината стал одним из передовых в отрасли. Цель проекта: расширение производства на Актогайском ГОКе с инвестициями для двукратного увеличения объема переработки сульфидной руды с 2021 года.

EPC Group в рамках проекта завершил работы по следующим направлениям: поставка материалов и оборудования по спецификации заказчика; строительные-монтажные и пуско-наладочные работы по системам КИПиА (контрольно-измерительные приборы и автоматика), громкоговорящей связи, автоматической пожарной сигнализации, структурированных кабельных систем, систем видеонаблюдения, систем кондиционирования, систем контроля управления данными.

Заказчик: KAZ Minerals PLC.

Проект реализован в период с 2019 по 2022 гг.



ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ

МАГИСТРАЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ НПС «АМАН»
ПРОЕКТ «УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ НЕФТЕПРОВОДА
«КАЗАХСТАН-КИТАЙ». ПЕРВЫЙ ЭТАП РЕВЕРСА УЧАСТКА НЕФТЕПРОВОДА
«КЕНКИЯК-АТЫРАУ» ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 6 МЛН. ТОНН В ГОД»

Первый этап реверса участка нефтепровода «Кенкияк-Атырау», является одним из этапов строительства и развития системы нефтепроводов «Казахстан-Китай».

EPC Group в рамках проекта по строительству нефтеперекачивающей станции «Аман» выполнил сварочно-монтажные работы технологических трубопроводов и оборудования с установкой запорной арматуры, резервуаров и металлоконструкций в рекордно короткие сроки, в соответствии с международными стандартами и техническими регламентами.

Заказчик: АО «КазТрансОйл» совместно с ТОО СЗТК «МунайТас»
Проект реализован в период с 2020 по 2021 гг.



ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ

АО «ТРАНСТЕЛЕКОМ»: СТРОИТЕЛЬСТВО 7 ЦЕНТРОВ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ (ЦОД)

EPС Group в рамках реализации Государственной Программы «Цифровой Казахстан» участвовал в строительстве ЦОДов в 7 городах: Актау, Актобе, Атырау, Жезказган, Караганда, Кызылорда и Уральск.

В ходе проекта были выполнены строительство, монтаж и пусконаладка инженерных систем, а именно: электроснабжение; слаботочные системы - автоматическая пожарная сигнализация, автоматическая установка газового пожаротушения, РО, структурированные кабельные системы, система видеонаблюдения, система контроля управления доступом, автоматическая система управления и диспетчеризации, охранная сигнализация, включая периметральную охрану; система кондиционирования и вентиляции.

Строительство объектов осуществлено в рекордные сроки и введено в эксплуатацию одновременно во всех 7-ми городах под контролем государственных надзорных органов.

Заказчик: АО «Транстелеком»
Проект реализован в 2020г.



ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ

KAZAKHSTAN PETROCHEMICAL INDUSTRIES INC.

СТРОИТЕЛЬСТВО ПЕРВОГО ИНТЕГРИРОВАННОГО ГАЗОХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА В АТЫРАУСКОЙ ОБЛАСТИ

Проект строительства интегрированного газохимического комплекса в Атырауской области, является первым проектом в Республике Казахстан по переработке сырья с месторождения Тенгиз.

EPС Group в рамках проекта выполнил строительство и монтаж силовых, телекоммуникационных и слаботочных систем.

Первый интегрированный газохимический комплекс был открыт Главой государства Касым-Жомартом Токаевым во время его визита в Атыраускую область. На сегодняшний день завод освоил выпуск 8 марок полипропилена.

Заказчик: ТОО «Kazakhstan Petrochemical Industries Inc.»
Проект реализован в период 2021 по 2022 гг.



ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ

ПРОЕКТ «СТРОИТЕЛЬСТВО ВНЕШНЕЙ ГАЗОВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ АЛМАТИНСКИХ ТЭЦ-2 И ТЭЦ-3»

Проект реализован в целях газификации энергокомплекса Алматинской области, обеспечения газом новой парогазовой установки на базе ТЭЦ-2, а также модернизации ТЭЦ-3 в г.Алматы.

ЕPC Group в рамках работ по строительству подводящего газопровода высокого давления от АГРС до ТЭЦ 2, 3 выполнил поставку и строительство подводящего газопровода (линейная часть и крановые узлы) общей протяженностью – 22 000 метров, в том числе 5700 подземный газопровод высокого давления в изоляции, диаметр трубы 720 мм, толщина стенки 10 мм.

Заказчик: АО «КазТрансГазАймак»

Проект реализован за 6 месяцев (2023-2024 гг.)



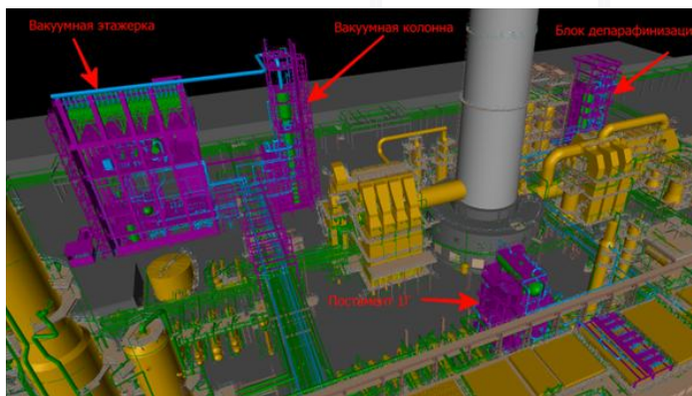
ПНХЗ. РЕКОНСТРУКЦИЯ УСТАНОВКИ ГИДРООЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА С ИНТЕГРАЦИЕЙ БЛОКА ДЕПАРАФИНИЗАЦИИ (ГОДТ)

Главной целью проекта «Реконструкции установки гидроочистки дизельного топлива с интеграцией блока депарафинизации на территории ПНХЗ» является получение зимнего дизельного топлива с температурой помутнения $-28\text{ }^{\circ}\text{C}$ (улучшение показателя помутнения на $20\text{ }^{\circ}\text{C}$) при «зимнем режиме» работы, а также получение дизельного топлива класса K4 и K5 при «летнем режиме» работы.

EPC Group выступает генеральным подрядчиком проекта и реализовывает комплексные работы: проектирование, прохождение государственной экспертизы, строительство «под ключ» реконструкции установки ГО ДТ с интеграцией блока депарафинизации на действующем объекте.

Заказчик: ТОО «Павлодарский нефтехимический завод»

Срок реализации проекта: 2023г. – июль 2025г.



INTERTRANS С.А.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ и СТРОИТЕЛЬСТВО ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ АЛКИЛАТА В г.ПАВЛОДАР

Создание первого завода по производству алкилата в Казахстане позволит обеспечить республику высококачественной продукцией, отвечающей требованиям К-5 (Евро-5). Алкилат – экологически чистый высокооктановый компонент бензина, который используется для производства топлива с низким уровнем вредных выбросов. Его влияние на окружающую среду оценивается как позитивное по сравнению с традиционными компонентами бензина.

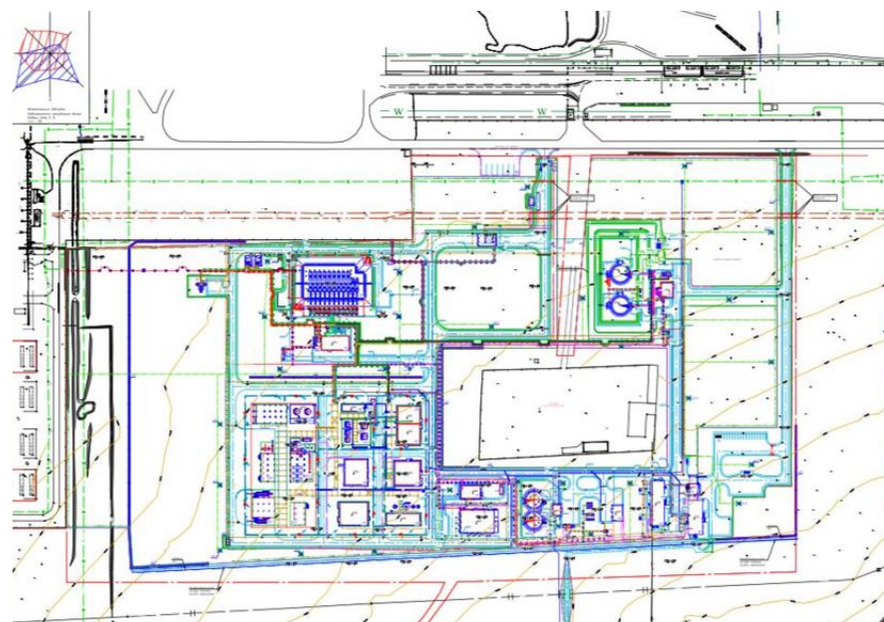
Производительность завода по производству алкилата на основе бутан-бутиленовой фракции – 100 тыс.тонн/год.

EPC Group разработал проектно-сметную документацию по заводу, включая адаптацию документации, представленной ТОО СТПК «САН БАО» (КНР), на соответствие требованиям нормативов и стандартов Республики Казахстан, а также получил положительное заключение государственной экспертизы.

Заказчик: ТОО «INTERTRANS С.А.»

Начало строительства: I квартал 2025г.

Ввод в эксплуатацию: I квартал 2027г.



РЕАЛИЗУЕМЫЕ ПРОЕКТЫ

АНПЗ. СТРОИТЕЛЬСТВО ПГТЭС МОЩНОСТЬЮ НЕ МЕНЕЕ 154 МВт ДЛЯ НУЖД ТОО "АНПЗ"

Атырауский нефтеперерабатывающий завод – один из трёх ведущих нефтеперерабатывающих заводов Казахстана.

Данный объект должен обеспечить надежность внешнего электроснабжения и пароснабжения новой части АНПЗ, минимизировать отключения оборудования и снизить риски вынужденных сбросов на факельные установки во время нештатных ситуаций.

Ключевые показатели: Установленная электрическая мощность – 154 МВт

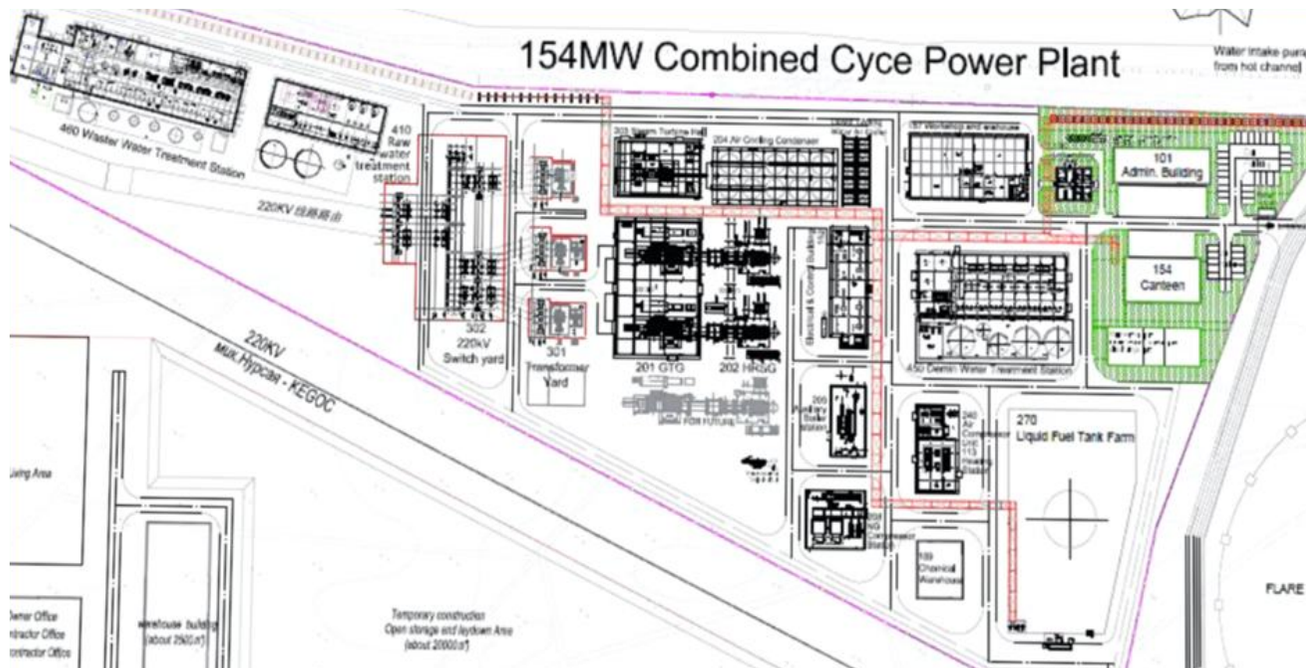
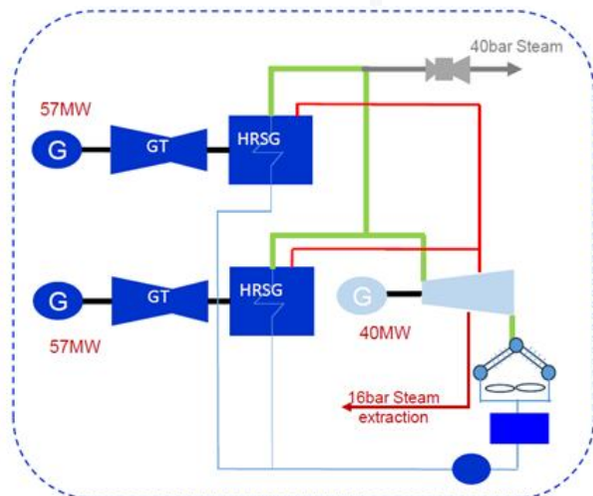
Годовой отпуск электрической энергии – 1,199,660 тыс. кВт*ч

Годовой отпуск пара – 492 тыс. тонн пара

Заказчик: АО «НК «КазМунайГаз»

Начало строительства – IV кв. 2026г.

Ввод в эксплуатацию – IV кв. 2028г.



РЕАЛИЗУЕМЫЕ ПРОЕКТЫ

ХЛАДОКОМБИНАТ №1

Реконструкция действующего Хладокомбината №1

Проектом предусматривается строительство здания хладокомбината со сносом существующих зданий и сооружений (в том числе: производственное здание хладокомбината, здание механического цеха, административное здание, а также вспомогательные сооружения) с последующим возведением трех зданий холодильников, а также административно-производственного здания. В существующих зданиях хладокомбината, механического цеха, а также в административном здании 1959 года применен железобетонный каркас с заполнением стен кирпичем. Перегородки также выполнены из кирпичной кладки.

Расположен по адресу: г. Алматы, Турксибский район, ул.Бекмаханова, 97А

Площадь объекта: 40 534,18 кв.м.

Начало строительства: 2026 г.



Реализуйте ваш проект с экспертом в сфере строительства



+ (727) 355 50 61
+ (727) 355 50 62



Республика Казахстан,
город Алматы,
Бостандыкский районы,
проспект С.Сейфуллина, 609,
БЦ “Forum”, 5 этаж.



Республика Казахстан,
город Павлодар,
улица Луговая, строение 16,
Дом инвесторов.



www.epc.group



info@epc.group

