





## Введение

Акционерное Общество «Корпорация АВЕ» объединяет группу казахстанских предприятий, специализирующихся в области инжиниринга и проектирования, строительства, транспортировки, логистики и экспедирования, сервисных услуг в нефтегазовой сфере, подбора и лизинга персонала, лабораторного контроля качества, научных исследований, предоставления в аренду помещений, оказания услуг кейтеринга, охранных услуг.

АО «Корпорация АВЕ» создана в 2001 году с целью успешного выполнения EPCM (Engineering, Procurement, Construction & Maintenance) - контрактов любой сложности, подразумевающих комплексную реализацию проектов, начиная с инициализации и инвестирования с последующим проведением изыскательских работ и с обеспечением материально-техническими ресурсами, строительством вплоть до эксплуатации и последующего сервисного обслуживания.

Предприятия группы присутствуют во всех крупных городах и промышленных центрах Республики Казахстан.

Развитая и современная материально-техническая база, отработанные системы техники безопасности, системы управления качеством и природоохранными мерами, эффективные процедуры планирования, контроля за расходами предприятий и управления проектами, наряду с высокой квалификацией персонала позволяют гарантировать качество, оперативность и полное соответствие выполняемых работ требованиям и ожиданиям заказчиков.







## Миссия и политика

Миссией АО «Корпорация АВЕ» является предоставление полного комплекса качественных услуг с удовлетворением самых высоких требований и ожиданий заказчика.

Корпорация осуществляет свою деятельность в полном соответствии с требованиями охраны окружающей среды.

Политика Корпорации основана на прозрачности, честности, ответственности перед клиентами, партнерами и обществом.

Руководство и сотрудники Корпорации постоянно стремятся к повышению качества предоставляемых услуг, ориентированы на долгосрочное, взаимовыгодное сотрудничество.



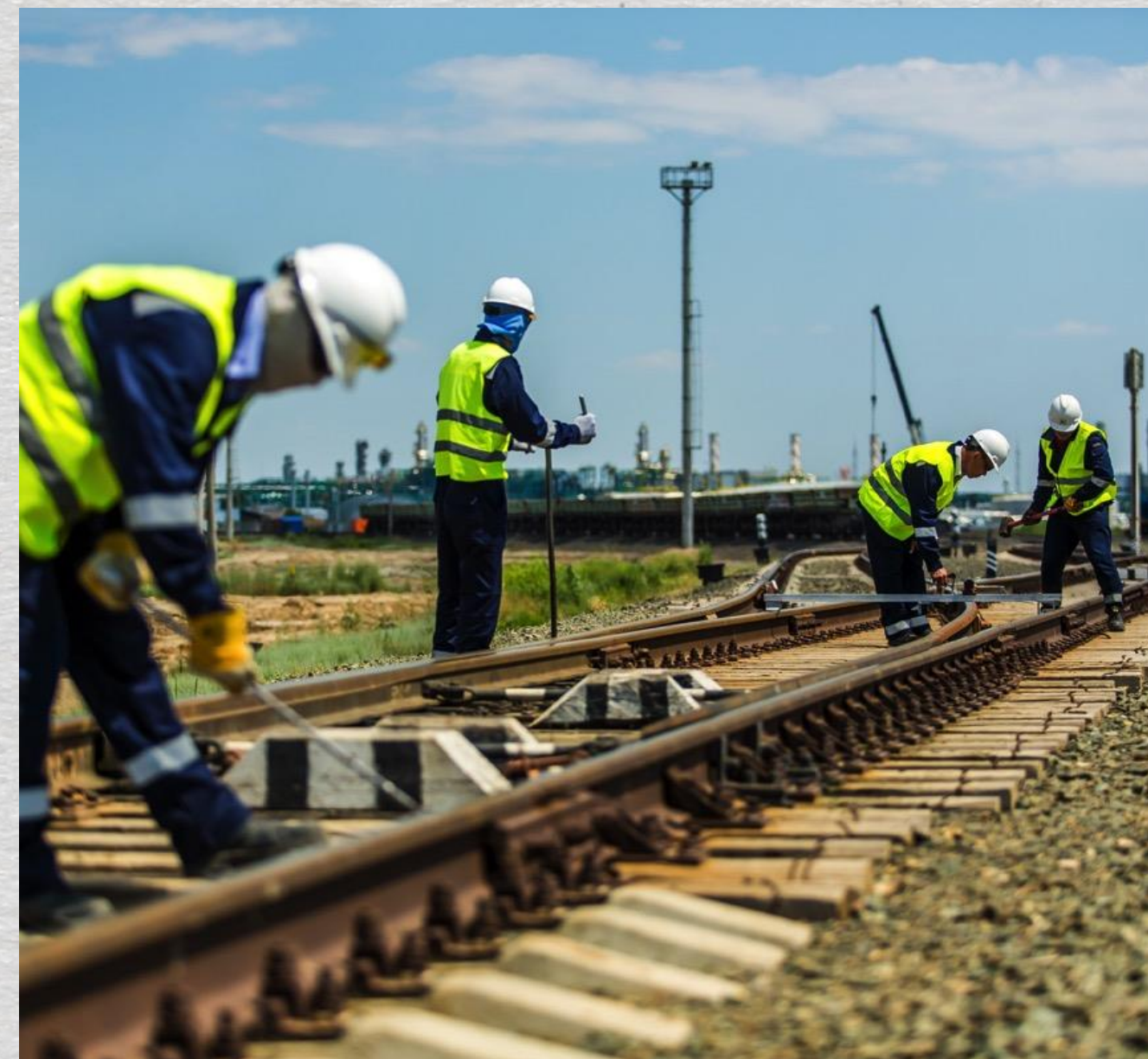


## Строительство

АО «Корпорация АВЕ» является одной из ведущих казахстанских компаний, специализирующихся на строительстве автомобильных и железных дорог, строительстве в области нефтегазового комплекса, строительстве объектов гражданского и промышленного назначения.

В осуществлении строительных работ задействовано более 1000 единиц передвижной и специализированной техники, в том числе железнодорожной, современных кранов, землеройных машин и прочей спецтехники для осуществления бетонных и других видов специальных работ.

Предприятия группы владеют заводами по производству щебня, асфальтобетона, железобетонных изделий, карьерами по добыче и выпуску инертных материалов.





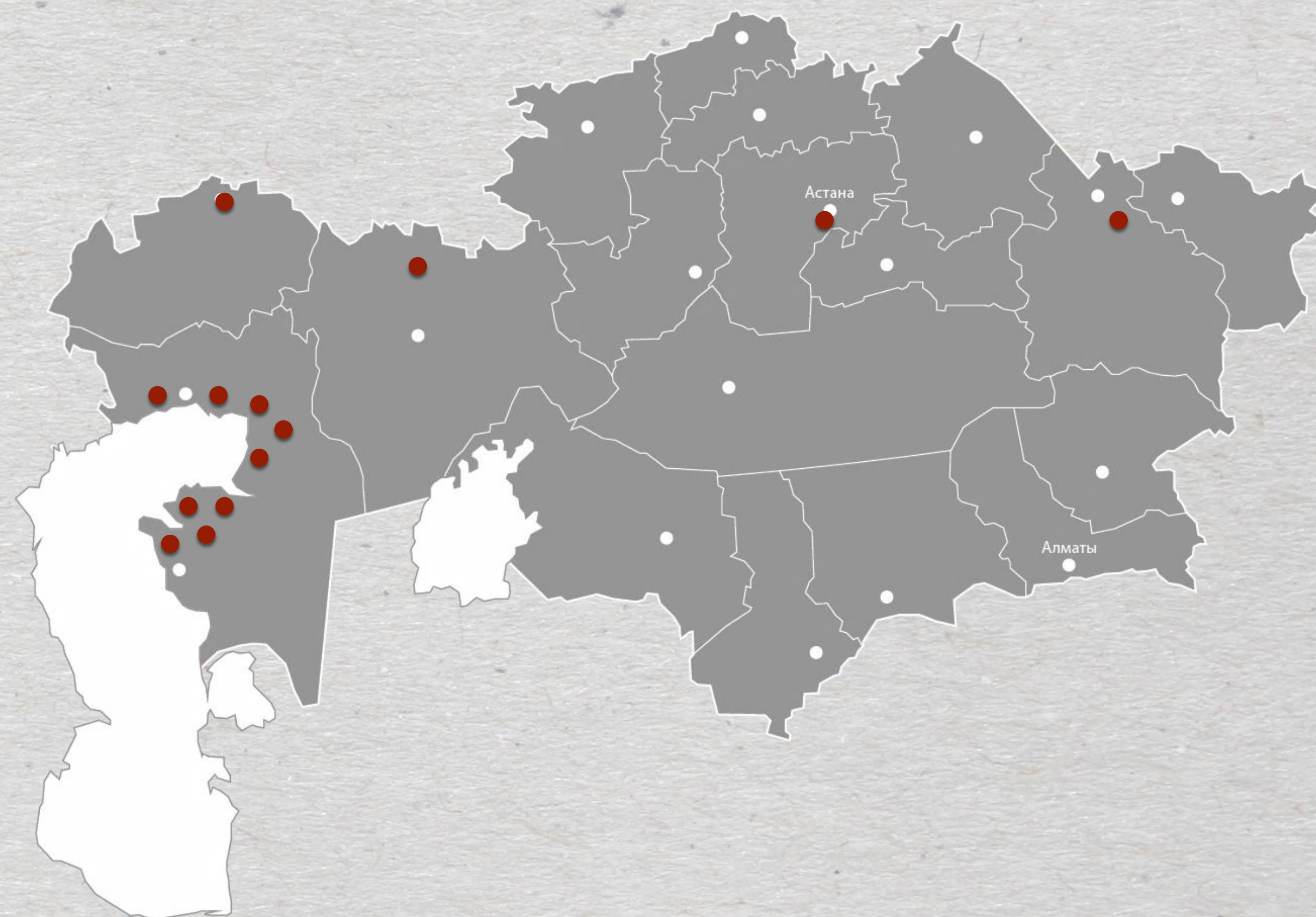
## Основные масштабные проекты

### «Agip KCO»

- Строительство подъездной дороги к вахтовому поселку в районе станции «Карабатан».
- Строительство подъездной железнодорожной ветки к заводу, автовокзалу и железнодорожной станции.
- Предварительные общестроительные работы по проекту железнодорожного комплекса на Западном Ескене.
- Строительство автодорожного моста в точке пересечения с железнодорожной линией «Макат-Атырау».
- Поставка и постройка испарительных отстойников на объекте «Установка очистки шлама и морской воды».
- Строительство трубопровода для технологических жидких отходов от установки комплексной подготовки нефти и газа до площадки размещения жидких технологических отходов.
- Предварительные работы по строительству железнодорожных погрузочных сооружений на Западном Ескене.
- Закупки и строительство железной дороги в рамках проекта железнодорожного комплекса на Западном Ескене.



Agip KCO







## Основные масштабные проекты «КРО b.v.»

- Строительство железнодорожной линии.
- Проведение работ по обеспечению пожарной безопасности на проекте 4-ой технологической линии стабилизации и очистки жидких углеводородов.

## РГП «Казахстан Темир Жолы»

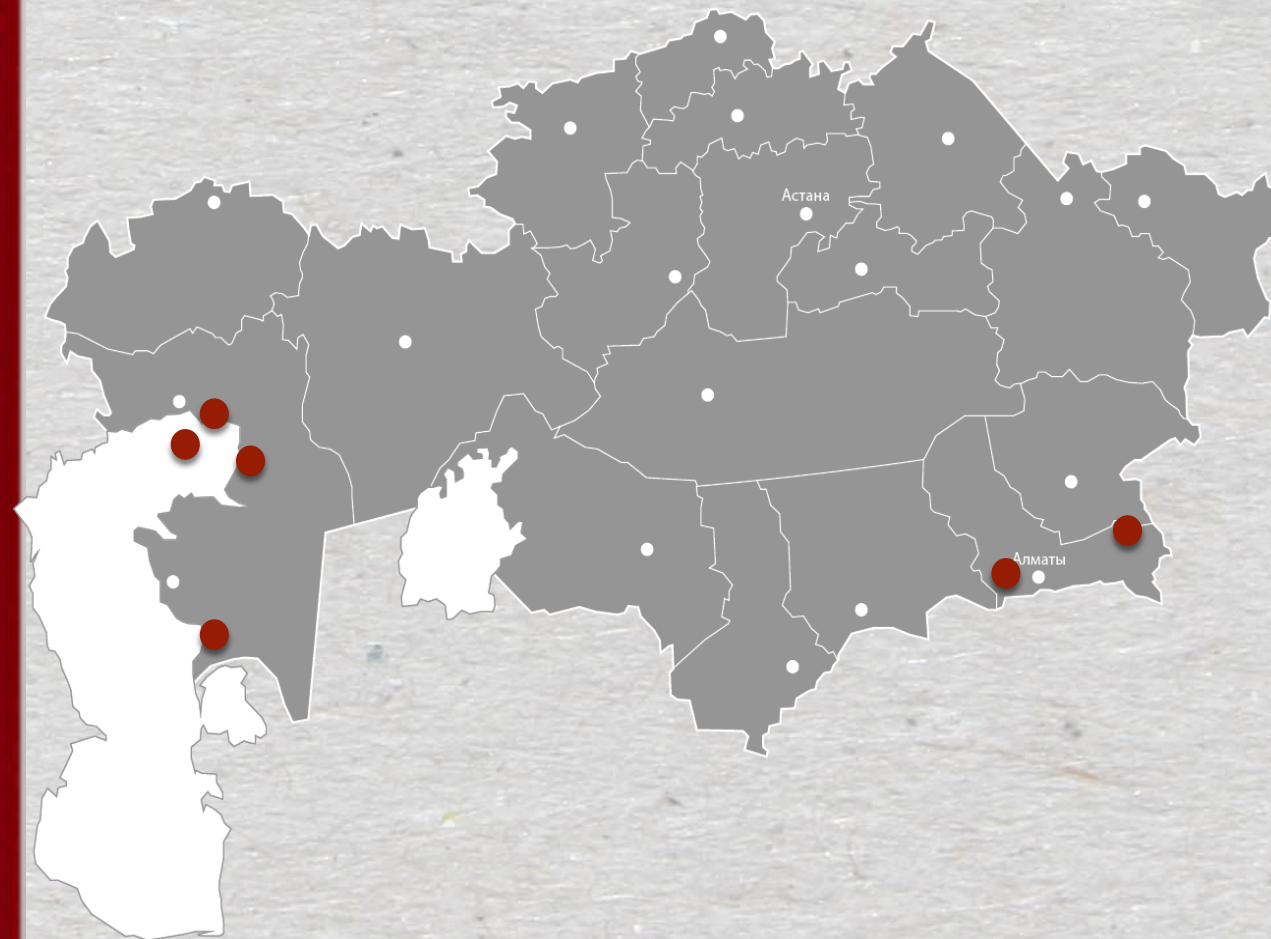
- Строительство железнодорожной линии «Аксу – Конечная».
- Электрификация железной дороги участка «Узын-Агаш – Алматы-2».

## АО «НК «Казахстан Темир Жолы»

- Строительство новой железнодорожной линии «Жетыген – Коргас государственная граница Республики Казахстан».
- Строительство новой железнодорожной линии «Узень – государственная граница с Туркменистаном».

## «BonattiKazakhstanBranch»

- Укладка бетонного дорожного покрытия на проекте освоения месторождения «Кашаган».
- Внутриплощадочные дороги на проекте «Кашаган».







## Основные масштабные проекты

### Министерство Транспорта и Коммуникаций РК

- Строительство железнодорожной линии «Хромтау – Айтеке би».
- Реконструкция зданий вокзалов «Макат» и «Доссор».
- Реконструкция участка автомобильной дороги республиканского значения «Таскескен – Бахты».

### АО «ДосжанТемирЖолы»

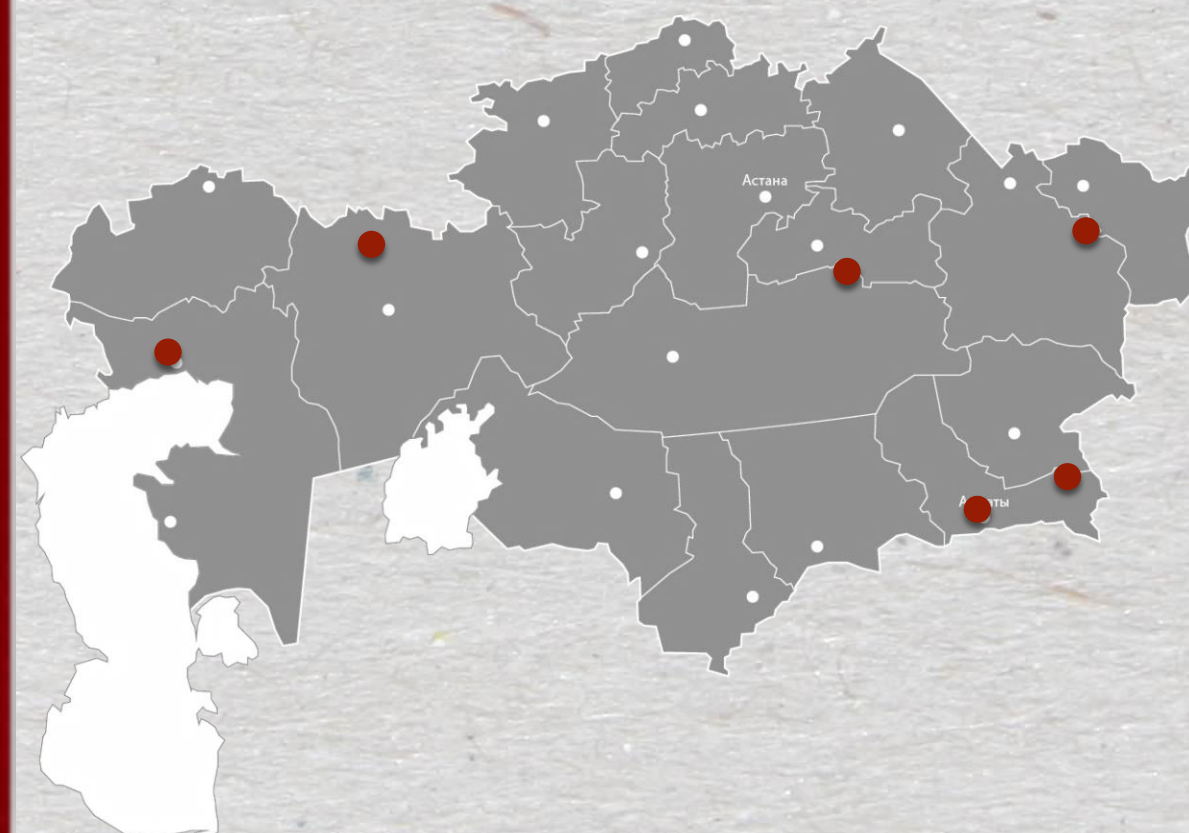
- Строительство железнодорожной линии «Шар – Усть-Каменогорск».

### АО «Алматыметрокурылыс»

- Строительство 1-й очереди метрополитена г.Алматы на объектах электродепо станции «Райымбек», сооружение ремонтно-отстойного корпуса.

### ТОО «Казахстанско-Китайский Трубопровод»

- Вдольтрассовый проезд на объекте «Магистральный нефтепровод «Атасу – Алашанькоу» в Карагандинской и Восточно-Казахстанской областях.







## Транспортные услуги, услуги логистики и экспедирования грузов

Предприятия АО «Корпорация АВЕ» оказывают комплекс услуг по транспортировке и сопровождению грузов до места назначения.

Спектр возможностей включает в себя организацию междугородних перевозок, экспедирование грузов по всей территории Республики Казахстан, доставку грузов из любой точки мира, в том числе в сотрудничестве с международными транспортными компаниями.

Предприятия:

- осуществляют грузоперевозки автотранспортными средствами, грузоперевозки по железной дороге и маневровые работы, предоставляют собственные и арендованные вагоны и локомотивы, оказывают брокерские и складские услуги;
- совершают поставку горюче-смазочных материалов, запасных частей, организуют услуги сертифицированных центров для обслуживания легкового и грузового транспорта;
- оказывают услуги по предоставлению специализированной техники;
- осуществляют перевозки пассажиров легковым транспортом, микроавтобусами, а также туристическими автобусами.

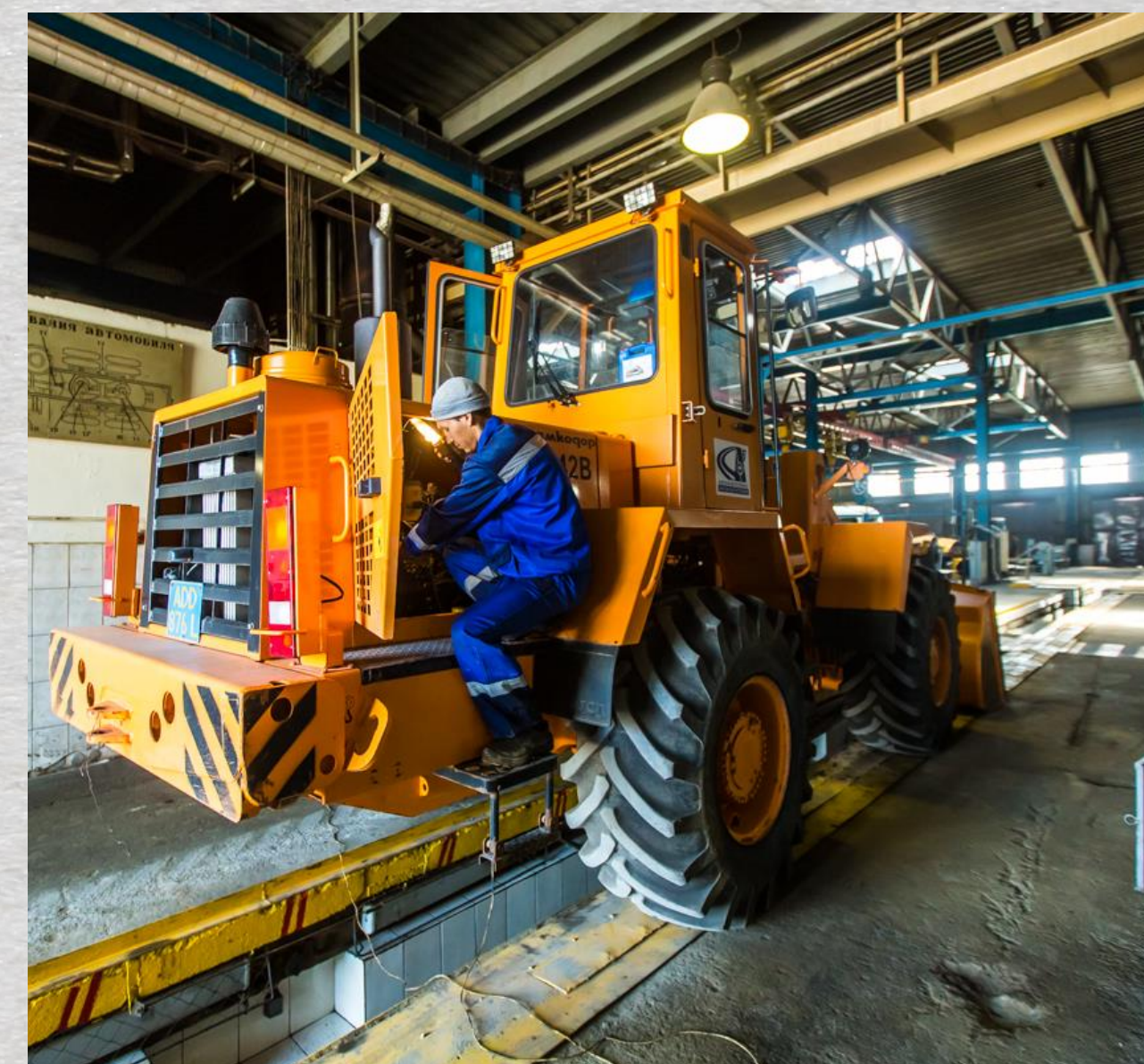




## Основные проекты

### «КРО b.v.»

- Предоставление транспортных, ремонтных услуг, обслуживание автопарка компании «КарачаганакПетролиумОперейтинг Б.В.».
- Услуги по аренде пассажирского автотранспорта (автобусов и микроавтобусов).
- Автоуслуги по аренде специальной автомобильной техники.
- Организация поездной и маневренной работы собственным парком локомотивов на участке «Аксай – Карачаганак».
- Услуги по содержанию дорог и объектов компании в зимний период.





## Основные проекты

### «Agip KCO»

- Логистика и операции на Карабатане в рамках проекта разработки Кашаганского месторождения, включая транспортировку, таможенную очистку, хранение и погрузочно-разгрузочные работы.
- Предоставление профессиональных услуг по обеспечению консервации оборудования на островах А, D Кашаганского проекта.
- Услуги по эксплуатации и техническому обслуживанию железнодорожной ветки и инфраструктуры в Западном Ескене.
- Услуги по техническому обслуживанию ОВКВ и строительных конструкций зданий и сооружений морского и наземного комплекса.
- Вспомогательные услуги на складах наземного комплекса.
- Обслуживание станции «Болашак» и подъездного пути «Болашак – Карабатан».





## Основные проекты

### АО «СНПС-Актобемунайгаз»

- Содержание, обслуживание и эксплуатация (в т.ч. организация грузоперевозок) железнодорожного подъездного пути, а также инфраструктуры жизнедеятельности железнодорожного пути станция «Жем» – станция «Жаназол».

### «НС РОС»

- Предоставление услуг по логистике на Западном Ескене.

### «ШлюмбержеЛоджелко Инк»

- Услуги перевозки грузов.







## Сервисные услуги для нефтегазовой сферы

АО «Корпорация АВЕ» обладает богатым опытом работы и предлагает своим заказчикам качественные, безопасные услуги по разработке, обслуживанию и эксплуатации объектов нефтегазового комплекса.

Предприятия производят диагностику трубопроводов, включающую в себя определение технического состояния трубопроводов, определение возможности дальнейшей эксплуатации на технологических и проектных режимах, выявление дефектов стенки трубопроводов, связанных с потерей металла, нарушения внутренней геометрии трубопроводов, дефектов кольцевых швов и других аномалий и особенностей.

Оказываются услуги по внедрению программного обеспечения **"RoAIMS" (Rosen Asset Integrity Management Software)**, продукта, являющегося интегрированной системой управления рисками промышленных объектов как линейной части, так и площадочных объектов.



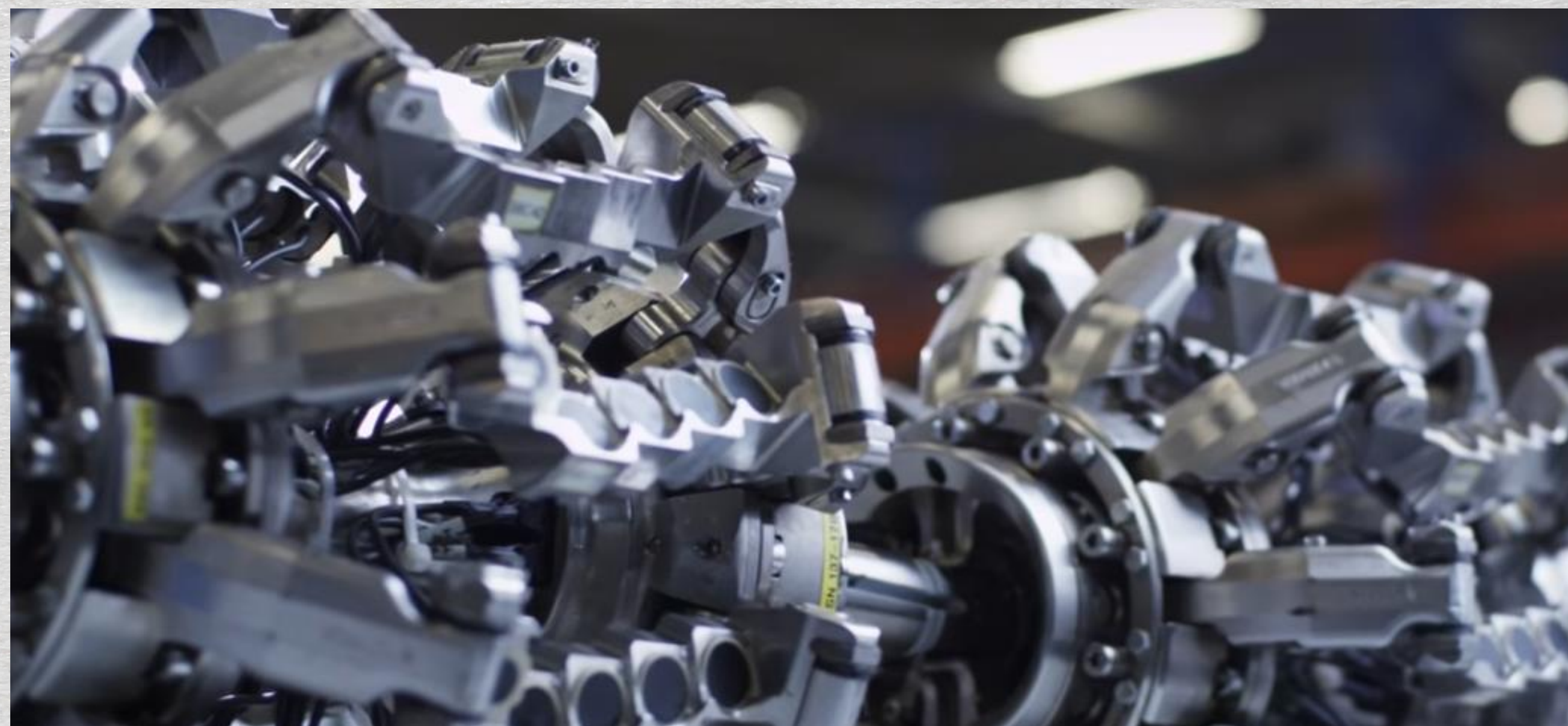


## Основные проекты

Внутритрубная диагностика магистральных газопроводов и нефтепроводов таких предприятий как:

- АО "КазТрансГазАймак"
- АО «Интергаз Центральная Азия»
- АО «КазТрансОйл»
- ТОО «Казахстанско-Китайский Трубопровод»
- ТОО «Азиатский газопровод».

Услуги по проведению пилотного проекта по обследованию резервуара на ГНПС Актау.







## Инжиниринг и проектирование

Предприятия Корпорации выполняют работы по проектированию и инженерным изысканиям.

Выполняют проектирование инженерных систем и сетей, в том числе: систем внутреннего и наружного электроосвещения, электроснабжения; магистральных нефтепроводов, газопроводов; проектирование внутренних систем отопления, вентиляции, кондиционирования, холодоснабжения, газификации.

Осуществляют технологическое проектирование транспортной инфраструктуры, объектов дошкольного образования, общего и специального образования, а также иных многофункциональных зданий и комплексов различного общественного назначения.

Выполняют архитектурное проектирование для зданий и сооружений первого, второго и третьего уровней ответственности.

Осуществляют инженерно-геодезические работы.

Имеется лицензия на составление проектов и технологических регламентов на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, нефтегазовых месторождений.







## Основные проекты

- Проектирование железнодорожных путей для разгрузки химических реагентов и загрузки СУГ на объектах «Тенгизшевройл» для компании «PFD International».
- Технологическое проектирование, проектирование и научные изыскания при строительстве первого завода по производству керамогранита на итальянском оборудовании «Barbieri&Tarozzi» для ТОО «Азия Керамик».
- Предоставление услуг по получению разрешений, разработке предпроектной и проектной документации на объект «Железнодорожная транспортировка конденсата с 4-ой технологической линии КПО» для компании «КРО b.v.».
- Разработка проектно-сметной документации в рамках программы «Модернизация газораспределительной системы г.Шымкент» по заказу АО «КазТрансГаз Аймак».
- Рабочий проект обогатительной фабрики кварцевого (стекольного) песка в Актюбинской области.
- Проект завода по производству премиксов и концентратов для птиц в Алматинской области.
- Проект реконструкции завода по производству извести во вращающейся печи в г.Уральск производительностью 45000 тн./год.
- Работы по полевому испытанию бетона и грунта, а также других строительных материалов для ТОО «КазМинералз Актогай» при строительстве горно-обогатительного комбината в п.Актогай, ВКО.



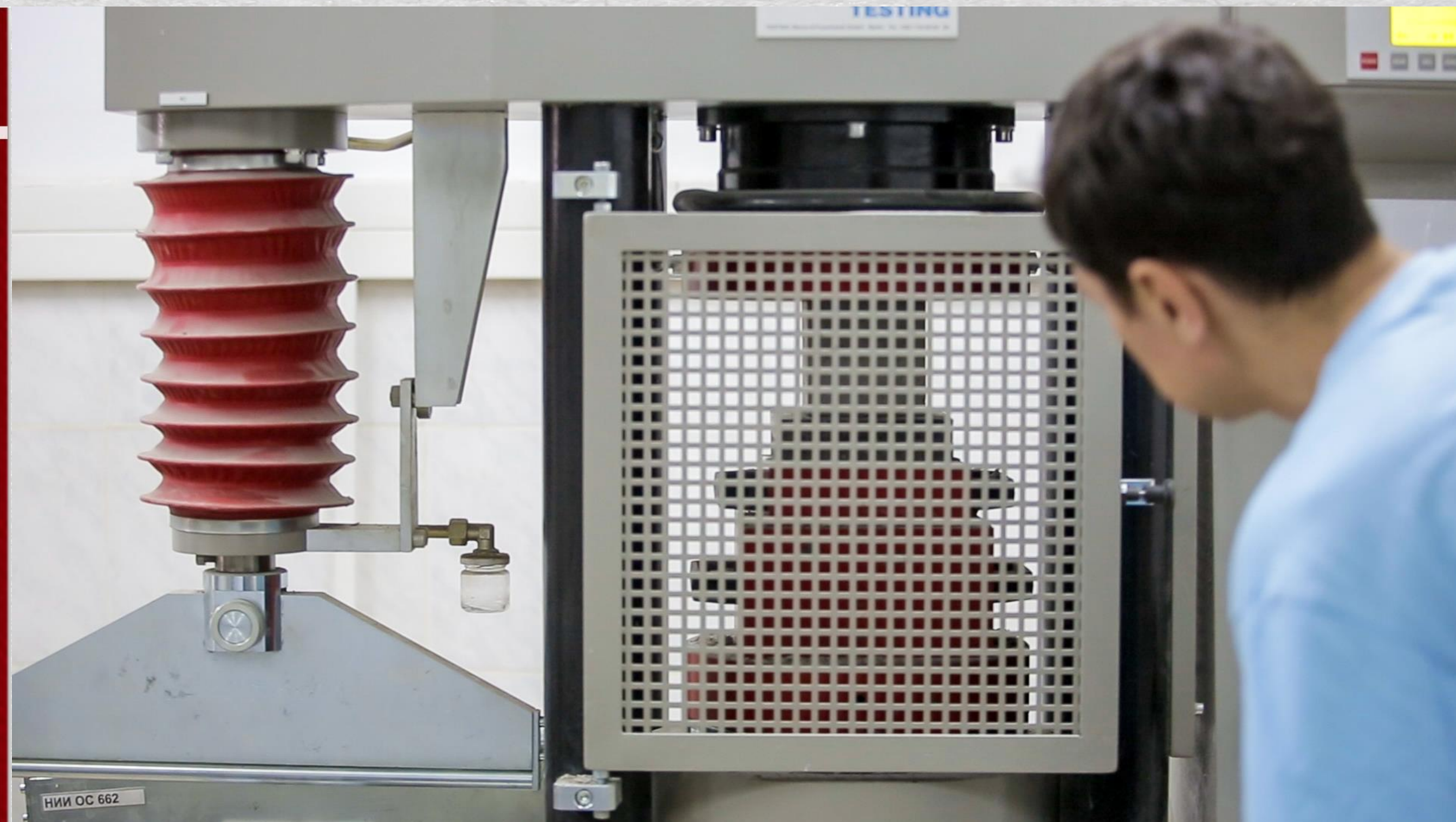




## Научные разработки в области технологий строительных материалов

ТОО «НИИСТРОМПРОЕКТ», созданный в 1931 году как первый в Казахстане институт технического профиля, сегодня является головным научным центром в области технологии строительных материалов и изделий.

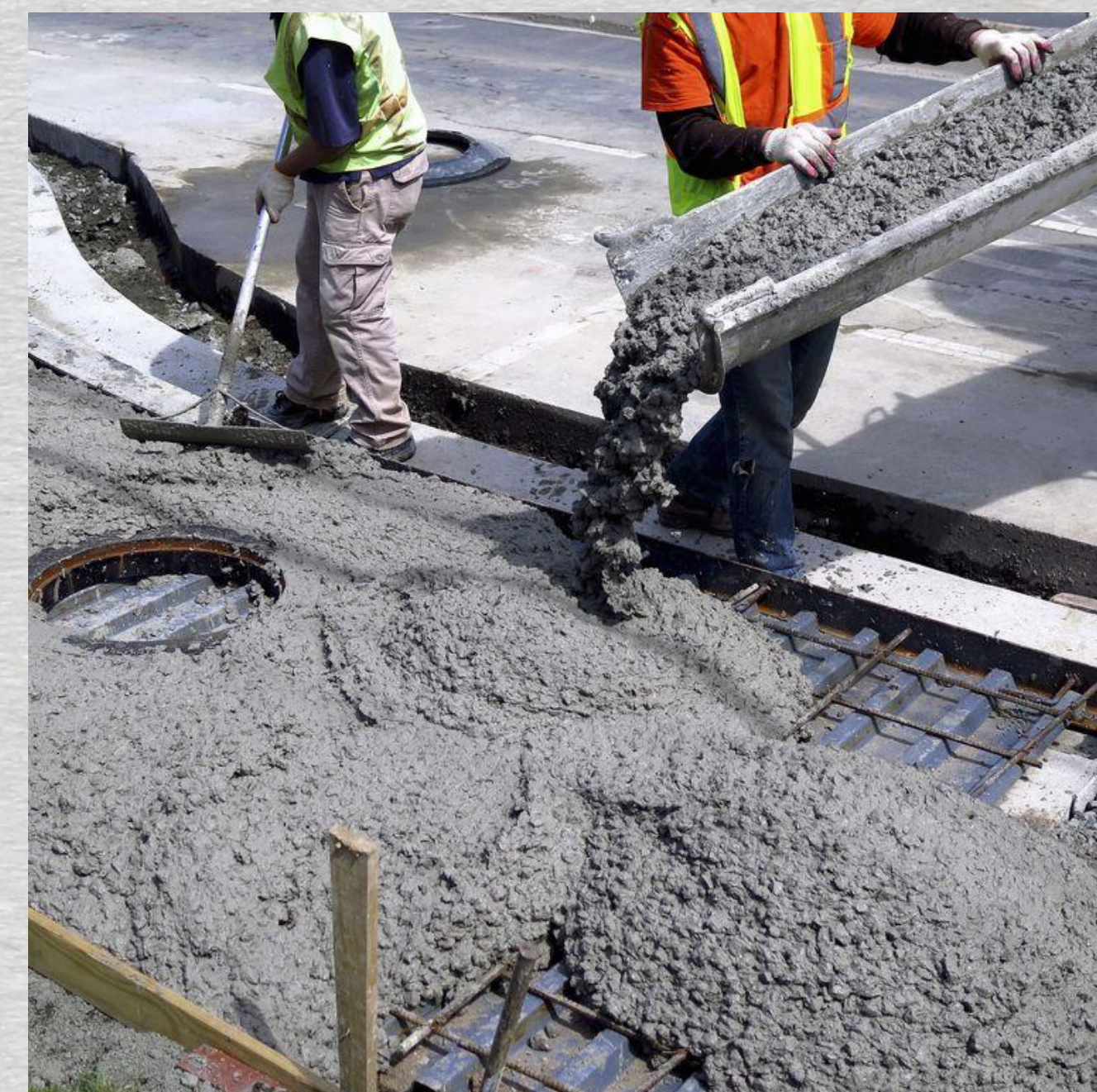
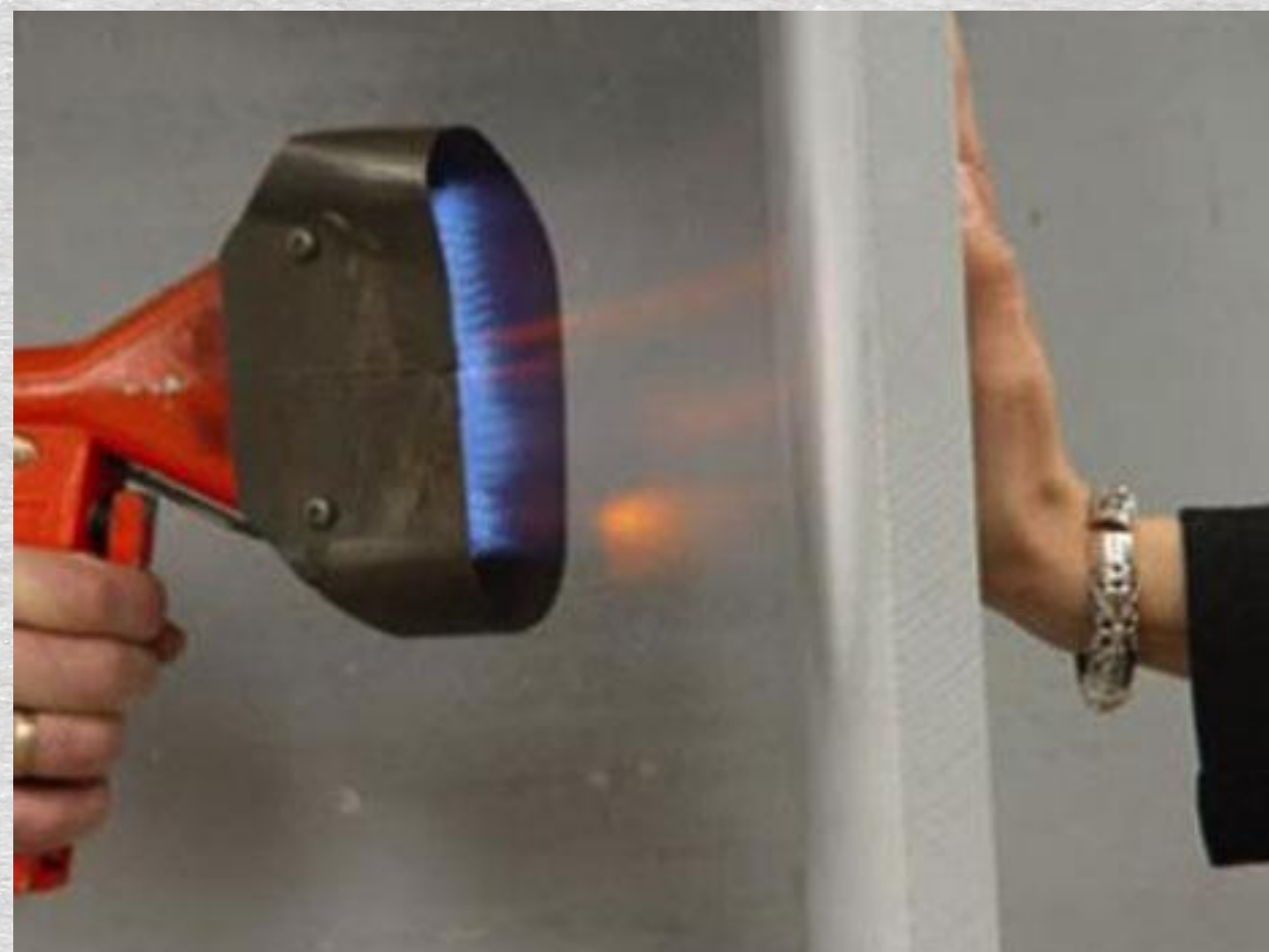
Институт владеет новейшими научно-техническими разработками для организации производства инновационных технологий и заводов по выпуску эффективных видов строительных материалов и изделий, технологиями и составами самоуплотняющихся, особо высокопрочных, особо легких звукопоглощающих, звукоизоляционных видов бетонов, технологией устройства наружных и внутренних ограждающих конструкций из монолитного пенобетона.





## Основные разработки института:

- Технология отечественных химических добавок-модификаторов для производства строительных материалов на основе побочных продуктов нефтехимической, химической, масложировой и других отраслей промышленности.
- Технология по производству базальтового волокна и фибробетона.
- Получение огнеупорных и керамических материалов на базе зол тепло-энергетических станций (ТЭС).
- Разработаны и внедрены оптимизированные составы бетона на основе гиперпластификаторов последнего поколения с улучшенными физическими и экономическими показателями.

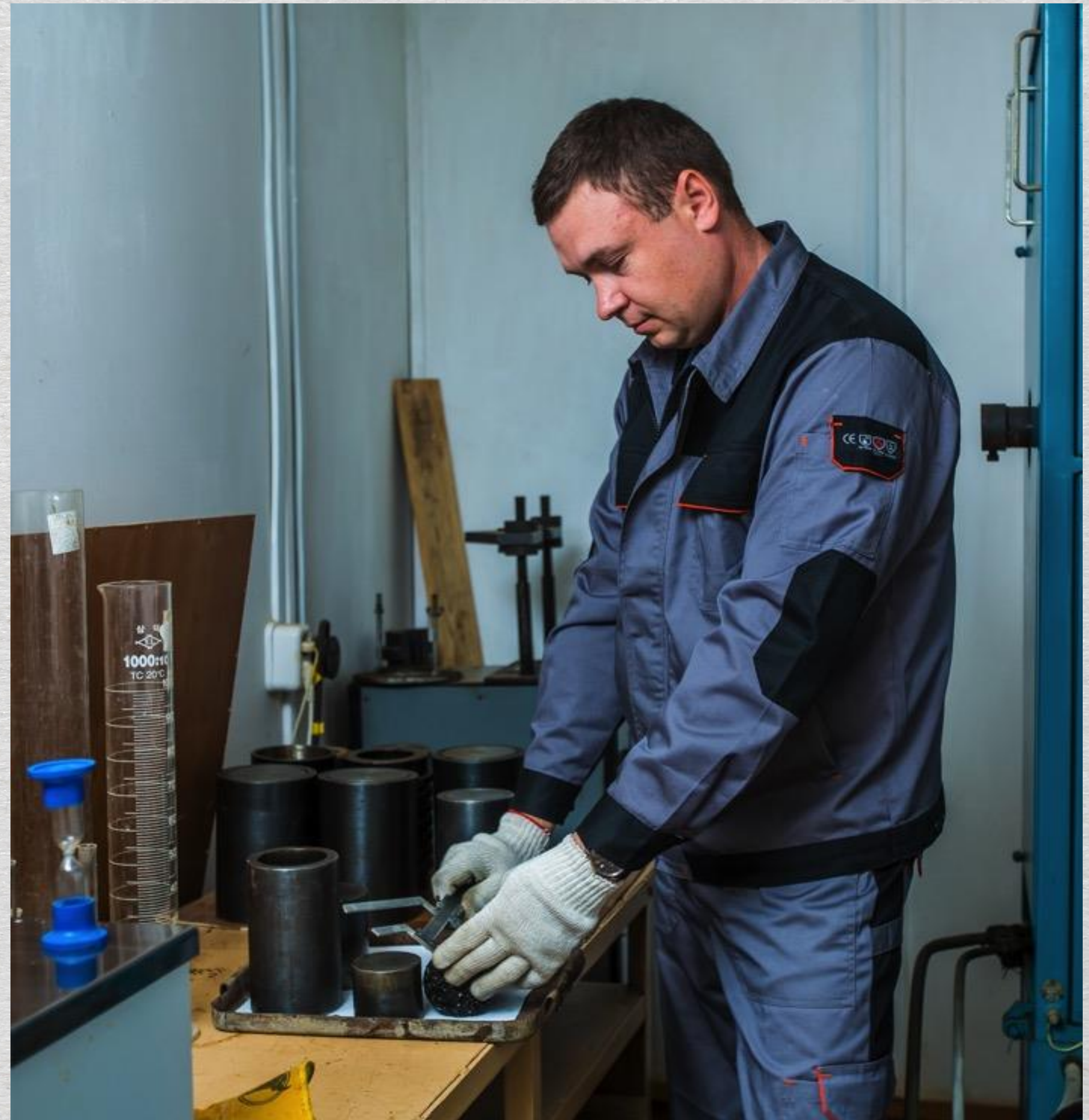




## Лабораторный контроль качества строительства и строительных материалов

В области контроля качества строительства и строительных материалов Корпорацией оказываются следующие виды услуг:

- лабораторные и полевые испытания строительных материалов, асфальтобетона и грунтов при строительстве автомобильных и железных дорог;
- консалтинг и повышение квалификации в области материаловедения;
- обучение и подготовка специалистов для лаборатории строительных материалов;
- информационно-аналитическая экспертиза состояния производства строительных материалов.





## Основные проекты

### «КРО b.v.»

- Услуги по дефектоскопии и технической диагностики оборудования нефтегазовой промышленности.
- Проведение полной инспекции всех объектов компании «КРОb.v.» в г. Аксай и на Карачаганакском месторождении нефти и газа.
- Утилизация твердо-бытовых, сжиженных и других промышленных отходов.

### «PFD International»

- Контроль качества хода строительства и строительных материалов в ходе осуществления проекта завода второго поколения и проекта обратной закачки сырого газа в пласты на месторождении Тенгиз.







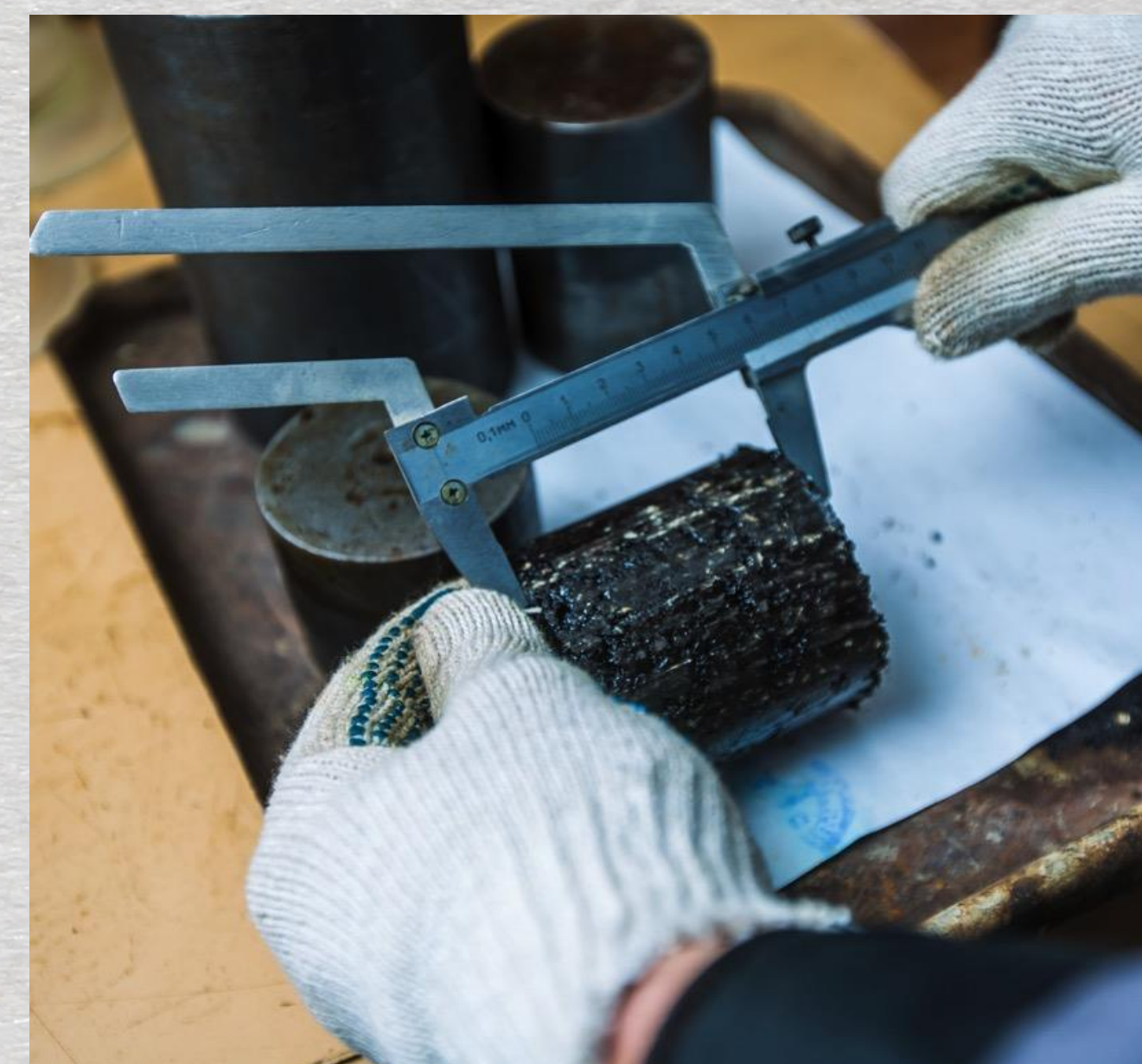
## Основные проекты

### АО «Досжан Темир Жолы»

- Испытание плотности и влажности грунта экспресс методом с использованием уникального прибора «Troxler» в ходе строительства железнодорожной линии «Шар – Усть-Каменогорск» и при строительстве новой железнодорожной линии «Жетыген – Коргас».
- Испытание бетона, грунта и других строительных материалов в ходе капитального строительства метро, дорожных развязок и мостов в городе Алматы.
- Услуги лаборатории для общестроительных и бетонных работ на строительной площадке Актогайского горно-обогатительного комбината в Восточно-Казахстанской области.

### ТОО «KAZ Minerals PLC»

- Испытания плотности и влажности грунта в полевых условиях.
- Контроль качества бетонных работ при строительстве Актогайского горно-обогатительного комбината.





## Основные проекты

### ГУ «Комитет науки Министерства образования и науки РК»

- Разработка технологии нового экологически чистого энергосберегающего теплоизоляционного материала – особо легкого ячеистого бетона неавтоклавного твердения с плотностью 200 кг/м<sup>3</sup>.
- Создание пилотной линии по производству особо легкого ячеистого бетона неавтоклавного твердения с плотностью 200 кг/м<sup>3</sup>.

### ТОО «Темирбетон-1»

- Разработка оптимизированных составов для железобетонных изделий с использованием гиперпластификаторов последнего поколения.
- Разработка и внедрение составов самоуплотняющегося бетона с использованием отходов.





## Охранные услуги

В состав АО «Корпорация АВЕ» входит ряд охранных предприятий, которые осуществляют охранную деятельность промышленных, гражданских объектов и физических лиц на всей территории РК.

Предприятия имеют лицензии на оказание всех видов охранных услуг, обладают необходимыми материально-техническими и трудовыми ресурсами.

Предприятия организуют свою деятельность в тесном взаимодействии с правоохранительными органами, активно сотрудничают с государственными и общественными организациями по вопросам обеспечения безопасности.

Охранными услугами пользуются такие компании, как «Agir КСО», «BonattiKazakhstanBranch», «Каскор-Транссервис», «КИОС», «СайпарДриллинг», «ШлюмбержеЛоджелко Инк», «КРО b.v.» и другие.







## Корпоративная система менеджмента качества

Стратегической задачей АО «Корпорация АВЕ» является внедрение системного подхода к управлению проектами, развитие проектно-ориентированных компаний. Для достижения этих целей ведется постоянное обучение менеджеров всех уровней, подготовка их к сертификации по стандартам IMPA (International Management Project Association), внедрение методов управления проектами в повседневную производственную деятельность.

В группе компаний АО «Корпорация АВЕ» внедрена система менеджмента качества в соответствии с МС ИСО 9001:2008, СТ РК ИСО 9001-2009, ИСО 14001:2004, OHSAS 18001:2007, что регулярно подтверждается сертификационными и инспекционными аудитами со стороны органов по подтверждению соответствия.

Все структурные подразделения при повседневной работе руководствуются и работают в соответствии с требованиями системы менеджмента качества. Руководство Корпорации прикладывает максимум усилий для практического применения системы всеми сотрудниками путем специализированных тренингов, лекций и других учебных занятий.





## Персонал

Руководство компании уверено, что наличие высококвалифицированного персонала является одним из важнейших критериев успешной деятельности и развития группы предприятий.

Наши сотрудники имеют необходимую квалификацию, соответствующие сертификаты, обеспечены всеми необходимыми ресурсами, спецодеждой, инструментами и материалами для успешной и качественной реализации проектов.

Компания регулярно проводит семинары по повышению квалификации сотрудников разных специальностей.





## Техника безопасности и экологический менеджмент

В соответствии с политикой в области охраны труда и техники безопасности в процессе проведения работ, приоритетом в системе ценностей АО «Корпорация АВЕ» является соответствие требованиям охраны труда и жизнедеятельности человека. Согласно политике в области защиты окружающей среды главным фактором является бережное отношение к окружающей среде в процессе выполнения работ. С точки зрения выбора применяемой технологии предпочтение отдается экологически чистым технологиям.

Не менее важным направлением является безопасная работа и охрана окружающей среды. Для достижения этого АО «Корпорация АВЕ» выполняет следующее:

- обучает каждого сотрудника необходимым навыкам работы без нанесения вреда себе, другим сотрудникам и окружающей среде;
- осуществляет и контролирует работу с целью обеспечения безаварийного производственного процесса;
- доводит до всеобщего сведения информацию об ответственности каждого сотрудника за технику безопасности, охрану труда и окружающей среды, обеспечивая при этом соответствующее поведение сотрудников;
- разрабатывает ежегодные планы работы по технике безопасности, охране здоровья и окружающей среды;
- осуществляет профилактические работы во избежание несчастных случаев.







# Партнеры и клиенты

Schlumberger



ҚАЗАҚСТАН  
ТЕМІР  
ЖОЛЫ



SaiPar



"БИ ЕНД ДЖЕЙ ГРУП" ООД

ISKER GROUP

CASPI CEMENT  
HEIDELBERGCEMENT Group



Bonatti  
General Contractor



HALLIBURTON



САМРУК  
КАЗЫНА



BATYS PETROLEUM

КАЗЫКУРТ-ЮГ

ЕРТЫС-СЕРВИС



ЖОЛ ЖӨНДЕУШІ



CNPC