

ОТРАСЛЕВОЙ ОБЗОР**ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ**

300 КРУПНЕЙШИХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

Проекты 2026 года

- Текущее состояние и перспективы развития промышленности, гражданского и транспортного строительства, энергетики
- Описание проектов строительства и реконструкции всех видов объектов, проектирующихся и строящихся в настоящее время
- Планируемые инвестиции 2026-2028 годов в отрасль

Агентство INFOLine занимается разработкой и реализацией информационных и аналитических продуктов, консультированием и поддержкой деловых форумов и мероприятий в сфере строительства и инвестиций, ритейла и потребительского рынка, топливно-энергетического комплекса, транспорта, машиностроения и др. На постоянной основе мы оказываем поддержку более 3000 компаний России и мира. В соответствии с правилами ассоциации ESOMAR все продукты агентства INFOLine сертифицируются по общеевропейским стандартам.

Содержание выпуска

Введение	3
Строительство Республики Казахстан.....	5
АПК и пищевая промышленность.....	5
Обрабатывающие производства	48
Коммерческие объекты.....	163
Общественное строительство	211
Жилищное строительство	275
Транспортные объекты.....	304
Объекты электроэнергетики	348
Нефтегазовая отрасль	402
Приложение 1. Контактная информация компаний, упомянутых в выпуске	464
Заказчики	464
Инвесторы и финансовые партнеры.....	478
Генподрядчики и подрядчики.....	495
Генпроектировщики и проектировщики	504
Поставщики оборудования и строительных материалов	513
Операторы проекта	515
Сопровождение проекта	518
Приложение 2. Представленность проектов в Обзоре	525
Приложение 3. Перечень продуктов INFOLine по направлению «Строительство» ..	527

Введение

Цели Обзора: предоставление актуальной информации о реализуемых инвестиционных проектах промышленности, гражданского и транспортного строительства, энергетики Республики Казахстан, анализ данных для поиска новых направлений развития и анализа инвестиционной деятельности крупнейших компаний различных отраслей, удобно структурированное описание инвестиционных проектов с указанием контактных данных участников реализации проекта (инвестора, заказчика, генподрядчика, проектировщиков, поставщиков оборудования и других участников проекта).

Направления использования результатов исследования: поиск клиентов и партнеров, подготовка к переговорам, бенчмаркинг, анализ конкурентов, маркетинговое и стратегическое планирование

Временные рамки исследования: 2026 год и планы до 2028 года

Сроки проведения исследования: II квартал 2026 года



«300 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве Республики Казахстан. Проекты 2026 года»

Дата выхода: 25.06.2026

Кол-во стр.: 450

Язык отчета: Русский (по запросу английский)

Формат предоставления: PDF и Excel*

Стоимость: 60.000 рублей

Ключевые параметры рынка:

Экономическое развитие Казахстана сегодня во многом определяется реализацией крупных инвестиционных проектов. Благоприятный деловой климат, подкрепленный льготами для местных и иностранных инвесторов, а также такими мерами, как особые экономические зоны, налоговые послабления и юридическая защита, создает прочную базу для роста. В строительной отрасли происходит заметный сдвиг: если ранее лидером был сектор жилья, то теперь импульс задает инфраструктура, финансируемая государством, при этом большинство работ выполняется частными компаниями. Значительную роль в этом процессе играют средства Евразийского банка развития, Азиатского банка развития и национальной корпорации. Казахстанский стройрынок переживает переходную фазу — от массовой застройки жилья к эпохе инфраструктурных мегапроектов с высокой долей госучастия. Дальнейшая траектория будет определяться тем, насколько успешно будут внедрены инфраструктурные инициативы и проводимые регуляторные реформы.

Преимущества исследования:

В рамках подготовки Обзора «300 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве Республики Казахстан. Проекты 2026 года» специалистами INFOLine отобраны и актуализированы объекты с объемом планируемых инвестиций не менее 1 млн. долларов. Информация о текущей стадии проектов и контакты участников актуализированы по состоянию на 2026 год.

В рамках Обзора специалистами INFOLine рассмотрены инвестиционные процессы в следующих направлениях:

- [АПК и пищевая промышленность](#)
- [Обрабатывающие производства](#)
- [Коммерческая недвижимость](#)
- [Строительство общественных зданий](#)
- [Жилищное строительство](#)
- [Транспортное строительство](#)
- [Электроэнергетика](#)
- [Нефтегазовая отрасль](#)

В описании каждого объекта содержится:

- указание назначения объекта;
- его местоположение;
- текущая стадия строительства;
- срок начала и завершения работ;
- объем инвестиций;
- контактная информация участников строительства (заказчика, инвестора, генерального подрядчика, проектировщиков, поставщиков оборудования и других участников проекта).

Благодаря этой информации, Обзор становится **ПОЛНОСТЬЮ ГОТОВЫМ** инструментом для поиска новых клиентов и партнеров.

Важно! В рамках подготовки Обзора специалистами INFOLine проанализированы планы развития производственных компаний, разрешения местных властей на строительство, тендерная документация. Исследованы инвестиционные проекты строительства и реконструкции зданий и сооружений в рамках реализации различных государственных программ. Исследованы инвестиционные проекты строительства, капитального ремонта и глубокой реконструкции на различных стадиях реализации проекта (от предпроектных работ до монтажа оборудования).

Методы исследования и источники информации:

Исследование подготовлено на базе еженедельного мониторинга:

- Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь"
- а также ежемесячного Обзора:
- "Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан"

Информация была подготовлена на основе совокупности источников:

- выявление дополнительной информации и подтверждение фактической реализации проектов в настоящий момент посредством мейл-рассылок, уточнения недостающей информации по телефону;
- мониторинг состояния строительной отрасли, реализации инвестиционных проектов в строительстве, ввода нежилых объектов, динамики процессов с использованием статистической информации;
- данные крупнейших строительных компаний (инвестиционные меморандумы, материалы сайтов, пресс-релизы);
- мониторинг более 5 000 СМИ, и выявление ключевых событий на региональных строительных рынках, а также рынках строительных и отделочных материалов, который ИА INFOLine осуществляет с 2002 года в рамках услуги Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь";
- мониторинг государственных и коммерческих тендеров на строительные работы и поставки оборудования и строительных материалов;
- мониторинг распределения ресурсного обеспечения по реализации целевых государственных программ.

Вы можете запросить бриф на подготовку индивидуального Исследования **ЗДЕСЬ**.

!!! Для получения оперативной информации о начале и ходе реализации этих и подобных проектов рекомендуем:

- Ежемесячный обзор "Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан" – это структурированное описание инвестиционных проектов, реализуемых в настоящее время. Представлены проекты в агропромышленном комплексе и пищевой промышленности, обрабатывающих производствах, коммерческом, общественном и жилищном строительстве, а также проекты в электроэнергетике и нефтегазовой промышленности.



Строительство Республики Казахстан

Республика Казахстан: "Gakku Qus", ТОО: предприятие по производству инкубационных яиц в Жамбылской области (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

III квартал 2026 года (план)

Срок окончания строительства:

I квартал 2027 года

Объем инвестиций:

7,5 млн. долларов

Местоположение:

Республика Казахстан, Жамбылская область, район Турара Рыскулова, Каракистакский с.о., село Каменка

Описание проекта:

На территории Каракистакского сельского округа в Жамбылской области ТОО "Gakku Qus" (БИН: 200340003521, ОКЭД: производство яиц) построит предприятие по производству инкубационных яиц.

Общая площадь участка составляет 150 га.

Проект направлен на развитие племенной базы в птицеводческой отрасли.

Общая стоимость проекта — 3,5 млрд. тенге.

Реализация предусмотрена в два этапа:

- на первом планируется производство 10 млн. инкубационных яиц в год;
- на втором - увеличение мощности до 60 млн.

В состав проектируемых зданий и сооружений входят:

- Птичники ремонтного молодняка - 2 шт;
- Птичники родительского стада - 6 шт;
- Резервуар чистой воды 250 куб. м -1 шт;
- Трансформаторная подстанция – 2 шт;
- Газовое ШРП – 2 шт;
- Силосные бункера – 5 шт;
- Септик – 8 шт;
- Санпропускник – 2 шт;
- Дизбарьер – 4 шт;
- Офис АБК – 1 шт;
- Яйцесклад -1 шт;
- Склад ТМЦ – 1 шт;
- Насосная – 1 шт;
- Скважина – 2 шт;
- Помётохранилище -1 шт.

Предприятие будет обеспечивать отечественные птицефабрики собственной продукцией, а в дальнейшем часть объёма планируется направлять на экспорт.

Птицеводческий объект ТОО "Gakku Qus" предназначен для выращивания ремонтного молодняка и содержания родительского стада с целью производства инкубационного яйца.

Поставка суточных цыплят родительского стада осуществляется из стран Европы с периодичностью 3 раза в год. Численность ремонтного молодняка в одной партии составляет 17,5 тыс. голов, что обеспечивает годовой объём поставки в количестве 52,5 тыс. голов.

Среднегодовое поголовье кур-несушек на предприятии составляет 56 тыс. голов.

Производственная мощность предприятия по выпуску товарного яйца составляет 10 млн. штук в год (833333 штук яиц в месяц). На втором этапе планируется увеличение мощности до 60 млн. штук в год.

На этапе строительства будет задействовано 120 человек. После запуска предприятия планируется создание 80–100 рабочих мест, при этом 60–70% вакансий будут предоставлены местным жителям.

28 апреля 2026 года состоялась церемония начала строительства.

В мероприятии приняли участие аким области Ербол Карашукуев, председатель областного маслихата Абдалы Нуралиев и жители села.

Продукция и производственные мощности

Планируемый объём производства: 60 млн. инкубационных яиц в год.

Актуализация - уточнено по материалам акимата Жамбылской области



Заказчик: Gakki Ous, ТОО (БИН 200340003521) Адрес: 080000, Республика Казахстан, Жамбылская область, Тараз, район Эулиеата, ул. Рысбек Батыра, 4, кв. 49 Телефоны: *** Е-Mail: *** Руководитель: Жунусова Фарида, учредитель; Базарбаев Нурлан Естаевич, директор

Проектировщик-исполнитель ОВОС: Экологический центр проектирования, ТОО (БИН 141040012330) Адрес: 080000, Республика Казахстан, Жамбылская область, Тараз, ул. 2 Элеваторная, 33 Телефоны: *** Е-Mail: *** Руководитель: Толеубеков Бексултан Талгатович, директор

Генеральный проектировщик: Компания Архитектурное-Бюро, ТОО (БИН 200940026493) Адрес: 080000, Республика Казахстан, Жамбылская область, Тараз, район Аулиеата, микрорайон Улы Дала, 56 Телефоны: *** Е-Mail: *** Руководитель: Жуманов Ерсултан Дарханулы, директор

Субпроектировщик: FaraOne Building, ТОО (БИН 060540009973) Адрес: 080000, Республика Казахстан, Жамбылская область, Тараз, район Аулиеата Телефоны: *** Е-Mail: *** Руководитель: Жуманов Ерсултан Дарханулы, директор

Администрация: Акимат Жамбылской области Республики Казахстан Адрес: 080008, Республика Казахстан, Тараз, проспект Абая, 125 Телефоны: *** Е-Mail: *** Web: *** Руководитель: Карашукеев Ербол Шырақпаевич, аким

(Дата актуализации - 14.05.26)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Республика Казахстан: "Казахмыс Смэлтинг", ТОО: сернокислотный цех Жезказганского медеплавильного завода в Карагандинской области (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

IV квартал 2026 года (план)

Срок окончания строительства:

IV квартал 2027 года

Объем инвестиций:

78,5 млн. долларов

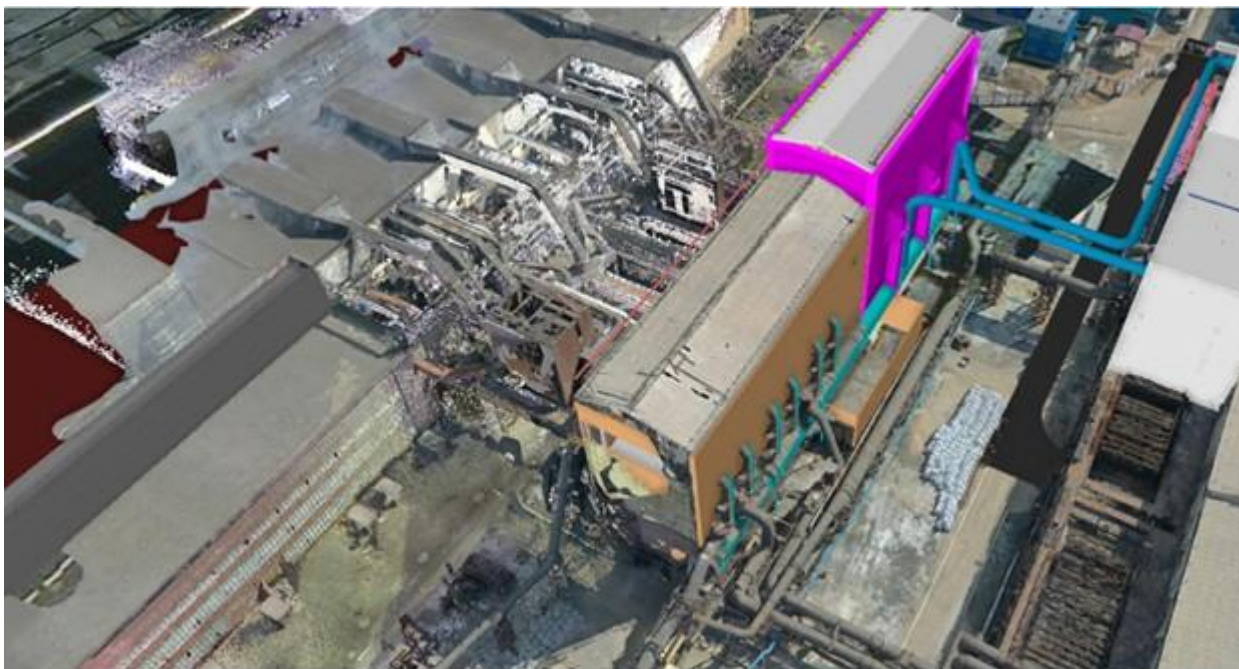
Местоположение:

Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Жезказган

Описание проекта:

ТОО "Казахмыс Смэлтинг" (БИН: 110440001807, ОКЭД: производство меди, Kazakhmys Smelting) ведет реализацию проекта строительства нового сернокислотного цеха (СКЦ) Жезказганского медеплавильного завода. Строительство СКЦ предусматривается на территории завода на месте демонтируемых ниток в два этапа. Новый сернокислотный цех будет состоять из двух независимых технологических ниток. Производительность СКЦ - норм. куб.м/час. Серная кислота будет изготавливаться из отходящих газов при плавке медных концентратов, содержащих серу.





ТЕНДЕРНАЯ ПЛОЩАДКА

<https://www.ets-tender.kz>

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2019 год

В апреле 2019 года ООО "Промстрой Инжиниринг" (Россия) завершило разработку технико-экономического обоснования проекта.

2021 год

В январе 2021 года велось определение компании для осуществления проектирования. Выбор подрядчика будет осуществляться на конкурсной основе.

2022-2023 годы

Предприятием в 2022-2023 гг. предусмотрена разработка проектно-сметной документации на строительство нового сернокислотного цеха: начало – февраль 2022 года; окончание - декабрь 2023 года. В рамках реализации проекта заключен ЕРС-контракт с "AAEngineering Group".

Реализация проекта строительства сернокислотного цеха приведет к снижению техногенной нагрузки на окружающую среду с положительным экологическим эффектом в регионе г. Жезказган.

2026 год

В мае 2026 года Председатель Правления Корпорации "Казахмыс" в рамках визита в Китай провел переговоры с руководством крупнейших китайских инжиниринговых и технологических компаний - ENFI и TCC CNCEC. Основной темой встреч стали перспективы сотрудничества в рамках проекта строительства нового сернокислотного цеха в Жезказгане, а также изучение современных инженерных и технологических решений для металлургического производства. ENFI является одним из ведущих инженерных центров Китая в области цветной металлургии и дочерней структурой международной горно-металлургической группы MetMining. Компания участвовала в проектировании более 50% современных медеплавильных заводов Китая. Еще одним важным пунктом программы стали переговоры с руководством TCC CNCEC - одной из крупнейших инженерно-строительных компаний Китая, специализирующейся на реализации масштабных химических проектов. По итогам встреч отмечено, что достигнутые договоренности и обмен опытом формируют основу для дальнейшего развития технологического взаимодействия, изучения передовых инженерных решений и проработки потенциальных совместных проектов, направленных на модернизацию и повышение эффективности производственных активов Корпорации "Казахмыс".

Производство и производственные мощности

Мощность производства будет варьироваться в зависимости от концентрации SO₂ в отходящих газах (3-9%), то есть цех будет производить 350-440 тыс. тонн серной кислоты в год. В результате реализации проекта ожидается снижение суммарного объема выбросов загрязняющих веществ до 50%, поскольку выбросы диоксида серы будут утилизироваться в серную кислоту.

Актуализация – уточнено письмом компании ТОО "Казахмыс Смэлтинг"

Заказчик: *Kazakhmys Smelting, ТОО (Казахмыс Смэлтинг, ТОО; БИН: 110440001807) Адрес: 100300, Республика Казахстан, Карагандинская область, Балхаш, ул. Ленина, 1* Телефоны: [***](tel:***) E-Mail: *** Web: *** Руководитель:



Оскенелі Руслан, генеральный директор Контактное лицо по проекту: [***](#), ведущий специалист отдела технического и инвестиционного планирования E-Mail: [***](#) Телефон: [***](#)

Инвестор: Корпорация Казахмыс, ТОО (Kazakhmys, БИН 050140000656) Адрес: 100012, Республика Казахстан, Караганда, ул. Абая, 12, каб. 102 Телефоны: [***](#) E-Mail: [***](#) Web: [***](#) Руководитель: Огай Эдуард Викторович, председатель Совета директоров ТОО "Казахмыс Холдинг"; Оскенелі Руслан, председатель Правления

ЕРС-подрядчик: AAEngineering Group, ТОО (AAEG, БИН 931140000158) Адрес: 050000, Республика Казахстан, Алматы, Бостандыкский район, мкр. Нур-Алатау, ул. Рахмадиева, 21 Телефоны: [***](#) E-Mail: [***](#) Web: [***](#) Руководитель: Лигаи Анатолий Дмитриевич, директор

Проектировщик (разработка ТЭО): Промстрой Инжиниринг, ООО (ИНН 7733795865) Адрес: 105066, Россия, Москва, ул. Нижняя Красносельская, 35, стр. 64, этаж 2, помещ. 2 Телефоны: [***](#) E-Mail: [***](#) Web: [***](#) Руководитель: Соловьев Александр Сергеевич, генеральный директор Контактное лицо по проекту: [***](#), заместитель генерального директора по технологии E-Mail: [***](#) Телефон: [***](#)

Администрация: Акимат Карагандинской области Республики Казахстан Адрес: 100008, Республика Казахстан, Караганда, ул. Алиханова, 13 Телефоны: [***](#) E-Mail: [***](#) Web: [***](#) Руководитель: Булекпаев Ермаганбет Кабдулович, аким

(Дата актуализации - 25.05.26)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Республика Казахстан: Akashi Data Center, PLC: коммерческий дата-центр Akashi в г. Астана (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Строительные работы

Срок начала строительства:

IV квартал 2025 года

Срок окончания строительства:

II квартал 2027 года (I очередь)

Объем инвестиций:

210 млн. долларов (оценка)

Местоположение:

Республика Казахстан, Астана

Описание проекта:

Проект Akashi Data Center реализуется на территории 11 га. Общая площадь застройки составляет 60 тыс. кв. м. Всего запроектировано 4 здания ЦОД.

Кампус рассчитан на общую мощность до 100 МВт и 4,2 тыс. стойки. Данная мощность позволит размещать корпоративные ИТ-системы, облачные сервисы и высоконагруженную инфраструктуру для искусственного интеллекта. Проект получил уровень Tier IV, что считается высшей категорией надежности дата-центров и предполагает повышенную отказоустойчивость инженерной инфраструктуры. Дата-центр станет первым объектом такого класса в Казахстане и Центральной Азии.

Параллельно на территории кампуса будет построен Akashi Hub – многофункциональный бизнес-центр. В нем разместятся офисы для инженерных команд, операционные и сервисные зоны, а также вся необходимая инфраструктура для резидентов и партнеров дата-центра.

Для энергообеспечения ЦОДа разрабатывается проект собственной газовой электростанции мощностью до 1 ГВт.





ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2025 год

В мае 2025 года компания АИКОМ подписала соглашение о технологическом партнёрстве с AKASHI Data Center PLC. Документ закрепляет стратегическое взаимодействие компаний в области проектирования, внедрения и развития технологических решений, соответствующих лучшим мировым практикам.

В октябре 2025 года была проведена планировка территории, готовы подъездные пути и подключение коммуникаций.

В ноябре 2025 года залит железобетонный фундамент первого здания ЦОД.

В декабре 2025 года начато возведение основного металлокаркаса и оболочки первого здания.

2026 год

По состоянию на июнь 2026 года на площадке завершается монтаж стропильных ферм здания дата-центра, идет установка стеновых прогонов и устройство железобетонных конструкций: плиты пола, колонн и плит перекрытия. Готовность железобетонных конструкций составляет около 70%.

После завершения основных строительно-монтажных работ по первому блоку, специалисты приступят к монтажу инженерных систем.

В начале 2027 год будет проведена прокладка магистрали охлаждения, распределения питания и пожаротушения. Ввод первой очереди ЦОД в эксплуатацию запланирован на май 2027 года.

Актуализация – уточнено по материалам компании Akashi Data Center

Заказчик: *Akashi Data Center PLC* Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, ул. Сыганак 60/4, Abu Dhabi Plaza, 15 этаж, офис 1501, 1508 Телефоны: *** E-Mail: *** Web: ***

Инвестор: *Freedom Holding Corp.* Адрес: 3960 Howard Hughes Parkway Suite 500 Las Vegas, Nevada 89169 United States Телефоны: *** E-Mail: *** Web: *** Руководитель: *Turlov Timur, Chief Executive Officer, Director*

Партнер проекта (проектировщик): *АИКОМ, ООО (АЕСОМ)* Адрес: 105120 Москва, 2ой Сыромятнинский переулок дом 1 Телефоны: *** E-Mail: *** Web: *** Руководитель: *Чалоне Роберто, директор*

Генеральный подрядчик: *ВестаСтройСервис, ТОО (БИН 050340013675)* Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, район Есиль, ул. Сыганак, 47, н.п. 11а Телефоны: *** E-Mail: *** Руководитель: *Карапетян Давид Сергеевич, руководитель*

(Дата актуализации - 17.06.26)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Республика Казахстан: "Управление пассажирского транспорта и автомобильных дорог Карагандинской области", ГУ: автомобильная дорога "Караганда-Шахтинск-Есенгельды-Кайнар-Нура" км 195-225,34 (реконструкция).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

II квартал 2026 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

IV квартал 2027 года

Объем инвестиций:

7 млн. долларов

Местоположение:

Республика Казахстан, Карагандинская область, автомобильная дорога "Караганда-Шахтинск-Есенгельды-Кайнар-Нура" км 195-225,34

Описание проекта:

Проектом предусмотрен средний ремонт автомобильной дороги "Караганда-Шахтинск-Есенгельды-Кайнар-Нура" км 195-225,34 в Карагандинской области.

Основные характеристики объекта:

- Техническая категория - III;

- Протяженность проектируемого участка – 30,34 км.

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2025 год

12 ноября 2025 года проект получил положительное заключение экспертизы.

2026 год

29 апреля 2026 года заключен контракт (<https://www.goszakup.gov.kz/ru/announce/index/16728022>) на выполнение работ по ремонту объекта с ТОО "Караганды Жолдары". Стоимость работ составляет 7 млн. долларов. Срок исполнения контракта до 31.12.2027.

Актуализация - Уточнено по материалам тендерной документации

Заказчик: Управление пассажирского транспорта и автомобильных дорог Карагандинской области, ГУ (БИН 011140002856) Адрес: 100008, Республика Казахстан, Карагандинская область, Караганда, район имени Казыбек Би, ул. Алиханова, 13 Телефоны: *** Е-Mail: *** Руководитель: Мукашев Максат Адилевич, директор

Проектировщик: Наса Констракшн, ТОО (БИН 230440021053) Адрес: 010000, Республика Казахстан, Астана, район Сарайшык, ул. Емирбек, 27/1 Телефоны: *** Е-Mail: *** Руководитель: Алишев Санат Талгатович, директор

Подрядчик: Караганды Жолдары, ТОО (БИН 040440000219) Адрес: 100019, Республика Казахстан, Карагандинская область, Караганда, ул. Пригоды, 55/3 Телефоны: *** Е-Mail: *** Руководитель: Мухажанов Ардак Балтабекович, директор

(Дата актуализации - 10.06.26)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Приложение 1. Контактная информация компаний, упомянутых в выпуске

Для удобства работы с контактными данными из текущего выпуска мы приводим полный перечень компаний, упомянутых в Обзоре.

Заказчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Oi-Qaragai, TOO (БИН 140640025440)	+77273120008; +77780309006	https://oiqaragai.com/ru	Воронин Александр Владимирович, генеральный директор	горный курорт "Oi-Qaragai" в г. Алматы	Алматы
Orbis Manufacturing, TOO (БИН 200240041124)	77718000113	https://orbis-kz.com	Усатова Татьяна Петровна, директор; Махмудов Фаррух Абдиганпурович, председатель Совета директоров	завод по производству легковых автомобилей в г. Алматы	г. Алматы
Polymet Solutions Corporation, TOO (БИН 191140009600)	+77084395369; +77212787898	http://polymetsol.com/ru	Казангапов Куандык Орынбекович, директор	литейный завод по производству стальных футеровок и мелющих шаров в Карагандинской области	Карагандинская область

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генподрядчики и подрядчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
РОМА	33476287000	https://www.poma.net/en/	Fabien Felli, Chairman	горнолыжный курорт "Almaty Superski" в г. Алматы	Алматы
Power Construction Corporation of China (PowerChina)	861058368779	http://en.powerchina.cn		ГЭС каскадного типа в Туркестанской области на реке Угам	Туркестанская область
Qazaq Stroy, TOO	+77273450000; +77473450000	https://qazaqstroy.kz/	Ли Дмитрий Денисович, директор	футбольный стадион в г. Шымкент	Шымкент

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генпроектировщики и проектировщики

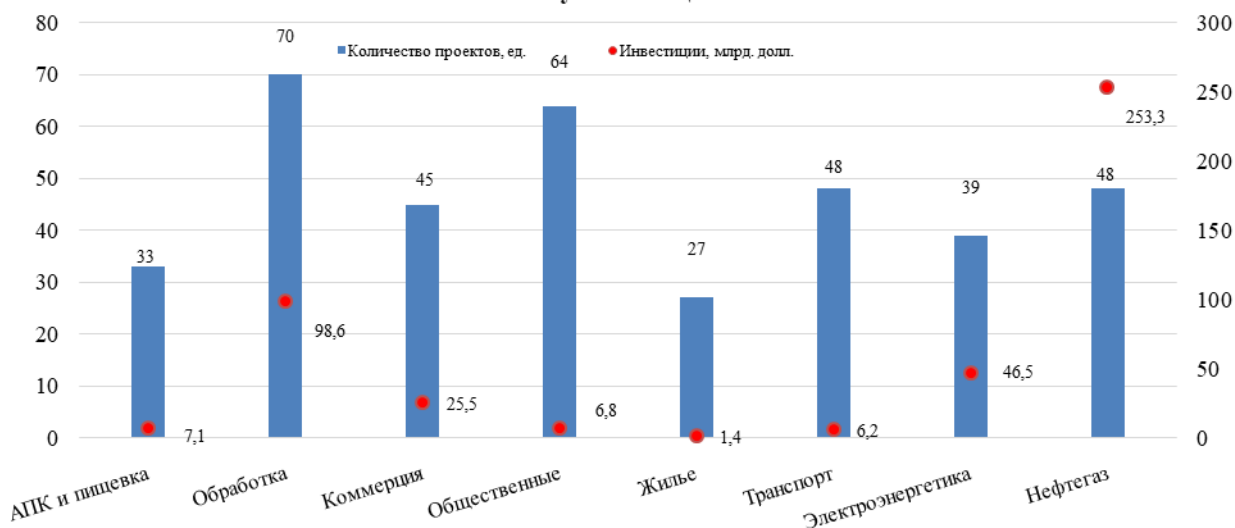
Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Компания Стройтекс, TOO (БИН 020540002186)	77715256244	https://stroytex.kz/	Кулжабай Мукан Насанбадрядденулы, руководитель	школа-гимназия № 78 в г. Алматы	Алматы
Контур-17, TOO (БИН 030840018155)	+77017146272; +77066477424; +77770299936	https://www.renstroy.kz/	Ренчбер Тарык Энес, директор	завод по производству напитков в Актюбинской области	Актюбинская область
КОНЦЕРН АЙ-СУ, TOO (БИН 030140001353)	+77182202038; +77778640434	-	Батырбеков Ерлан Кудайбергенович, директор	канал "Иртыш-Успенка".2 этап	Павлодарская область

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Приложение 2. Представленность проектов в Обзоре

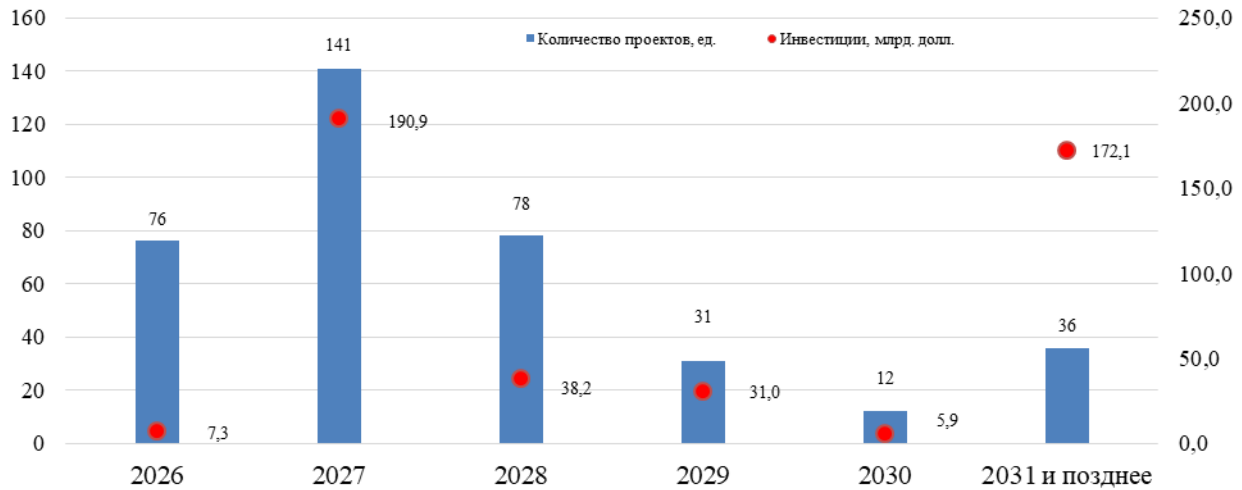
В рамках подготовки Обзора "300 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве Республики Казахстан. Проекты 2026 года" специалистами ИА INFOLine проанализированы планы развития крупнейших компаний страны, изучены планы комплексного освоения территорий и разрешения властей на строительство, тендерная документация. Исследованы инвестиционные проекты строительства, капитального ремонта и глубокой реконструкции промышленных предприятий всех отраслей (агропромышленный комплекс, пищевая промышленность, металлургия и горнодобыча, химическая и фармацевтическая отрасли, машиностроение, производство строительно-отделочных материалов, целлюлозно-бумажная промышленность, производство упаковки, легкая промышленность, индустриальные парки и пр.), энергетических объектов (электроэнергетика и нефтегазовая отрасль), проектов коммерческого, общественного, транспортного назначения, а также жилых комплексов с объемом планируемых инвестиций не менее 0,5 млн. долларов. Информация о текущей стадии проектов и контакты участников актуализированы по состоянию на II квартал 2026 года.

Распределение инвестиционных проектов по отраслям, кол-ву проектов и объему инвестиций



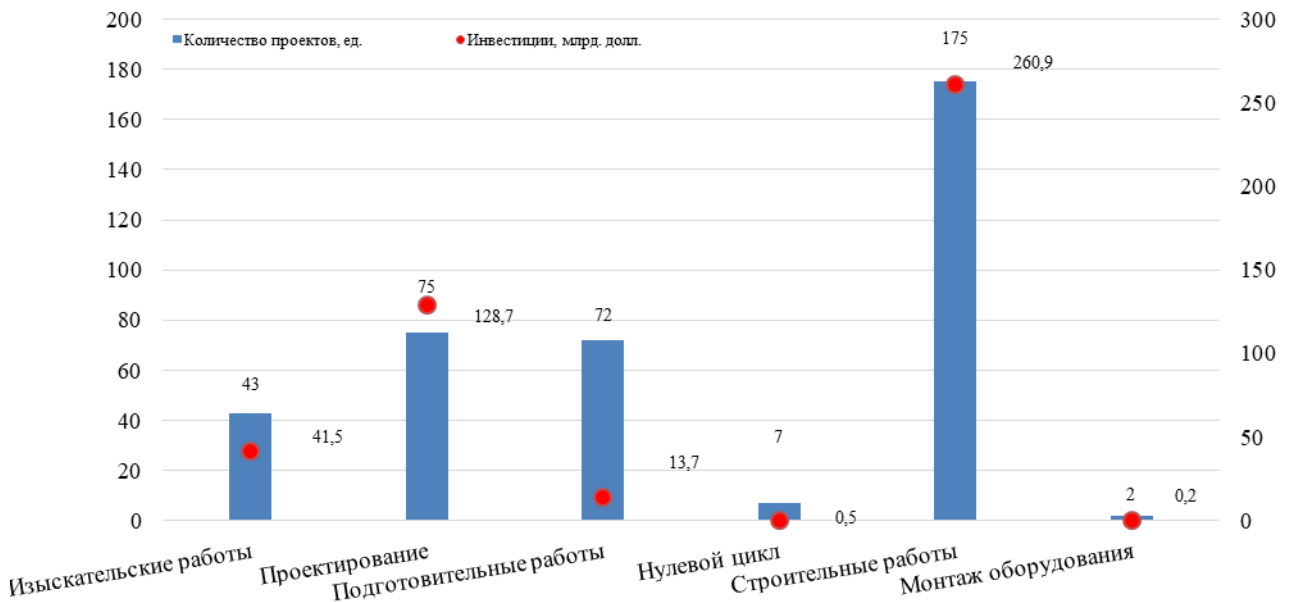
На нижеприведенной диаграмме отражена представленность проектов по намеченным срокам ввода в эксплуатацию.

Распределение инвестиционных проектов по срокам ввода в эксплуатацию, кол-ву проектов и объему инвестиций



В Обзоре представлены проекты, находящиеся на различных строительных стадиях: планирования, проектирования, подготовительных работ, нулевого цикла.

Распределение инвестиционных проектов по стадиям строительства, кол-ву проектов и объему инвестиций



Инвестиции в строительство одного объекта, представленного в Обзоре, составляют **не менее 0,5 млн долларов**. Общий объем инвестиций в проекты, описанные в Обзоре, составляет **около 450 млрд долларов**.



Приложение 3. Перечень продуктов INFOLine по направлению «Строительство»

Агентство INFOLine – это Ваш информационный отдел, который будет работать на пользу и развитие Вашего бизнеса, услугами которого смогут воспользоваться все сотрудники Вашей фирмы. INFOLine является независимой компанией и работает на рынке Исследований различных отраслей России с 2001 года.

Отраслевые исследования и базы строящихся объектов

Агентство INFOLine по собственной инициативе регулярно проводит кабинетные **исследования**. Результаты подобных исследований являются комплексными и зачастую снимают необходимость проведения дополнительных работ.

Название	Дата выхода	Стоимость
Исследование «Строительство и отрасль строительных материалов РФ 2025 года»	01.08.2025	120 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство"	ежеквартально	55 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ, Казахстана, Беларуси, Кыргызстана, Армении, Узбекистана и Азербайджана: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство"	ежеквартально	240 000 руб.

Отраслевая база инвестиционных проектов - это информационный продукт, в рамках которого специалисты агентства INFOLine готовят структурированное описание инвестиционных проектов по строительству и реконструкции определенной отрасли, с указанием контактных данных застройщика, генподрядчика и других участников проекта, а также характеризуют текущее состояние отрасли.

Название	Дата выхода	Стоимость
«100 крупнейших инвестиционных проектов промышленности и энергетики РФ. Проекты 2026 года»	13.05.2026	100 000 руб.
«100 крупнейших инвестиционных проектов промышленности и энергетики Казахстана, Узбекистана, Армении, Таджикистана, Кыргызстана, Беларуси. Проекты 2026 года»	13.05.2026	100 000 руб.
«80 строящихся и проектируемых промышленных парков РФ. Проекты 2026 года»	16.02.2026	50 000 руб.
«150 строящихся и проектируемых машиностроительных производств РФ. Проекты 2026 года»	28.01.2026	70 000 руб.
«50 Крупнейших инвестиционных проектов аэропортов РФ. Проекты 2026 года»	13.01.2026	50 000 руб.
«110 строящихся и проектируемых объектов металлургии и горнодобычи РФ. Проекты 2026 года»	12.01.2026	70 000 руб.
«60 строящихся и проектируемых объектов химической отрасли РФ. Проекты 2026 года»	12.01.2026	50 000 руб.
«100 крупнейших инвестиционных проектов промышленности и энергетики Казахстана, Узбекистана, Армении, Таджикистана, Кыргызстана, Беларуси. Проекты 2026 года»	15.11.2025	100 000 руб.
«100 крупнейших инвестиционных проектов промышленности и энергетики РФ. Проекты 2026 год»	01.11.2025	100 000 руб.
«Крупнейшие инвестиционные проекты в нефтегазовой отрасли России. Проекты 2025-2028 годов»	30.09.2025	90 000 руб.
«90 Крупнейших строящихся и проектируемых гостиниц и апарт-отелей Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь. Проекты 2025-2027 годов»	01.09.2025	70 000 руб.
«130 крупнейших строящихся и проектируемых гостиниц и апарт-отелей РФ. Проекты 2025-2027 годов»	01.09.2025	70 000 руб.
«300 строящихся и проектируемых промышленных объектов РФ. Проекты 2025 года»	18.08.2025	70 000 руб.

Услуга «Тематические новости»

Тематические новости - это оперативная и периодическая информация об интересующей Вас отрасли экономики РФ, подготовленная путем мониторинга деятельности российских и зарубежных компаний, тысяч деловых и отраслевых СМИ, информационных агентств, федеральных министерств и местных органов власти.

Наименование тематики	периодичность	Стоимость
Объекты инвестиций и строительства РФ	ежедневно	11 000 руб.
Промышленное строительство и АПК РФ	ежедневно	9 300 руб.
Торговое и административное строительство РФ	ежедневно	9 300 руб.
Жилищное строительство РФ	ежедневно	8 000 руб.
Индивидуальное жилищное строительство – ИЖС РФ	еженедельно	8 000 руб.
Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ	ежедневно	8 000 руб.
Промышленное строительство стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь	еженедельно	13 000 руб.
Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь	еженедельно	33 000 руб.
Рынок строительно-отделочных материалов, торговые сети DIY и товары для дома РФ и Республики Беларусь	2 раза в неделю	8 000 руб.

Внимание! При подписке на услугу «Тематические новости» на срок от 6 месяцев действуют специальные условия – **скидка 10%**, при подписке на срок от 12 месяцев – **скидка 20%**.

Периодические отраслевые обзоры «Строительство и инвестиции»

Информационный продукт, в рамках которого специалисты агентства INFOline готовят структурированное описание инвестиционных проектов по строительству и реконструкции объектов по всей территории РФ. В описание каждого объекта включены актуализированные контактные данные участников проекта (застройщик, инвестор, подрядчик, поставщик). Ежемесячно Вы можете получать актуализированное описание **более 350 новых реализующихся проектов**.

Направление	Название	Дата выхода	Стоимость
Промышленное строительство	Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ: обрабатывающих производствах, пищевой промышленности, нефте- и газопереработке и производстве энергии и др.	ежемесячно	15 000 руб.
Гражданское строительство	Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Транспортное строительство	Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инфраструктурное строительство	Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан	ежемесячно	40 000 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь	ежеквартально	40 000 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве Республики Узбекистан	ежеквартально	40 000 руб.

Внимание! При подписке на услугу «Периодический обзор «Инвестиционные проекты в строительстве» на срок от 6 месяцев действуют специальные условия оплаты.

Заказные исследования и индивидуальные решения

Заказные исследования - комплекс индивидуальных услуг, выполненный по запросу и потребностям клиентов. Они призваны решать более узкие и специализированные задачи. Оформление заявки на проведение заказного исследования начинается с заполнения анкеты для оценки сроков реализации услуг, источника информации и методов исследования, а также параметров бюджета. Заполните, пожалуйста, анкету и направьте нам. [Заполнить анкету можно здесь](#).

Для Вашей компании **специалисты агентства INFOline готовы предоставить комплекс информационных услуг** на специальных условиях сотрудничества. Дополнительную информацию Вы можете получить на сайтах www.infoline.spb.ru и www.advis.ru или по телефонам (495) 772-7640, (812) 322-6848 или по почте: str@allinvest.ru.

