

Продукты информационного агентства "INFOLine" были по достоинству оценены ведущими европейскими компаниями. Агентство "INFOLine" было принято в единую ассоциацию консалтинговых и маркетинговых агентств мира "ESOMAR". В соответствии с правилами ассоциации все продукты агентства "INFOLine" сертифицируются по общеевропейским стандартам, что гарантирует нашим клиентам получение качественного продукта и постпродажного обслуживания.



Крупнейшая информационная база данных мира включает продукты агентства "INFOLine". Компания "Lexis-Nexis" с 1973 года интегрирует информацию от 9000 СМИ всего мира, в рамках работы по мониторингу данных о России и странах СНГ сбор информации осуществляет с помощью продуктов агентства "INFOLine".



Информационное агентство "INFOLine" имеет свидетельство о регистрации средства массовой информации ИА № ФС 77 – 37500.

"Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ"

Демонстрационная версия

Ежемесячно

- Мониторинг реализации инвестиционных проектов в сфере строительства ИА "INFOLine" осуществляет с 2001 года
- Обзор содержит информацию о текущих инвестиционно-строительных проектах России
- Подготавливается на базе мониторинга 5000 СМИ, информационных агентств и отраслевых порталов, а также сообщений федеральных и региональных властей
- Информация о каждом проекте проверяется и актуализируется путем интервьюирования и анкетирования его участников



Обзор «Инвестиционные проекты»

Услуга «Инвестиционные проекты» представляет собой описание проектов возведения новых и реконструкции существующих объектов в различных отраслях строительства.

Агентство INFOline предоставляет услугу «Инвестиционные проекты» с 2005 года, поэтому к настоящему времени накоплена значительная база проектов как реализуемых в настоящее время, так и уже реализованных.

Цели Обзора: описание инвестиционной деятельности крупнейших компаний отрасли посредством структурирования инвестиционных проектов с указанием контактных данных участников (инвестора, застройщика, генподрядчика, проектировщика, поставщиков оборудования и других).

Внимание! Выпуски ежемесячного обзора "Инвестиционные проекты РФ" готовятся по направлениям:

Направление	Название	Дата выхода	Стоимость
Промышленное строительство	Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ	ежемесячно	5 500 руб.
Гражданское строительство	Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ	ежемесячно	5 500 руб.
Транспортное строительство	Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ	ежемесячно	5 500 руб.
Инфраструктурное строительство	Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ	ежемесячно	5 500 руб.
NEW!	Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан	ежемесячно	40 000 руб.

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



Обзор «Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ» содержит следующие разделы:

- **Объекты химической промышленности:**
 - Химическая промышленность
 - Нефтехимическая промышленность
 - Производство минеральных удобрений
- **Объекты фармацевтической промышленности:**
 - Фармацевтическая промышленность
 - Медицинская промышленность
 - Косметическая промышленность
- **Объекты металлургии и горнодобычи:**
 - Цветная металлургия
 - Черная металлургия
 - Трубная промышленность
 - Горнодобывающая промышленность
 - Угольная промышленность
- **Объекты машиностроения:**
 - Станкостроение и тяжелое машиностроение
 - Легкое машиностроение
 - Точное машиностроение
 - Энергетическое машиностроение
 - Двигателестроение
 - Строительно-дорожное и коммунальное машиностроение
 - Сельскохозяйственное машиностроение
 - Судостроение
 - Железнодорожное машиностроение



- Автомобильное машиностроение
- Авиационная промышленность и ракетно-космическая отрасль
- **Объекты промышленности строительно-отделочных материалов:**
 - Промышленность отделочных материалов
 - Промышленность строительных материалов
 - Производство цемента
- **Объекты лесной и деревообрабатывающей промышленности:**
 - Лесная промышленность
 - Деревообрабатывающая промышленность
 - Целлюлозно-бумажная промышленность
- **Объекты других отраслей:**
 - Производство упаковки и тары
 - Утилизация ТБО
 - Легкая промышленность
 - Индустриальные парки и технопарки
 - Прочие отрасли

Направления использования данных Обзора: поиск клиентов и партнеров, подготовка к переговорам, сравнительный анализ динамики строительства объектов инженерной инфраструктуры по регионам, бенчмаркинг и конкурентный анализ компаний, маркетинговое и стратегическое планирование.

Сроки проведения исследования: ежемесячно.

Преимущества Обзора:

- **45-55 инвестиционных проектов** строительства и реконструкции (модернизации) объектов в обрабатывающих производствах РФ;
- **структурированное описание инвестиционных проектов** с указанием назначения объекта, его местоположения, планируемого срока окончания строительства, планируемого объема инвестиций, текущей стадии строительства, проектной мощности, площади, характеристик оборудования и других данных;
- **актуальная контактная информация участников проекта** (инвестора, заказчика, девелопера, проектировщика, генподрядчика, поставщика оборудования и других);
- **наглядная структура представления данных** (по отраслям, по регионам, по стадиям, срокам реализации, объему инвестиций);
- **широкий спектр форматов предоставления результатов Обзора:**
 - Microsoft Word – для чтения и редактирования;
 - PDF – для чтения с гаджетов и подготовки презентаций;
 - Microsoft Excel – для подготовки баз данных и аналитики;
 - возможность импорта результатов Обзора в CRM-среду Вашей компании.

Рекомендуем: Для мониторинга инвестиционных процессов и проектов строительства и реконструкции, поиска новых проектов, а также для повышения эффективности взаимодействия с потребителями продукции и услуг, сравнительного анализа регионального развития.

Методы подготовки Обзора и верификации информации:

- интервьюирование компаний-участников, представителей органов власти субъектов Российской Федерации, представителей органов муниципальной власти (администраций городов и районов);
- мониторинг пресс-релизов, информационных сообщений и отчетности компаний, являющихся участниками проектов (инвестор, проектировщик, подрядчик, поставщик оборудования, другие);
- мониторинг событий и тенденций в сфере промышленного и гражданского строительства: реализация инвестиционных программ, данные Минэкономразвития, Минпромторга, Министерства строительства и ЖКХ, Минэнерго и других министерств;
- **верификация собранных данных** осуществляется на основе официальных документов, а также по запросам (письменным, телефонным) в адрес компаний-участников инвестиционных проектов.
- регулярный мониторинг более 5000 СМИ в рамках информационной услуги "Тематические новости" по направлениям:
 - ["Объекты инвестиций и строительства РФ"](#)
 - ["Промышленное строительство РФ"](#)
 - ["Торгово-административное строительство РФ"](#)
 - ["Жилищное строительство РФ"](#)
 - ["Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ"](#)

- ["Инвестиции в АПК и пищевую промышленность РФ"](#)
- ["Логистическая и складская деятельность РФ"](#)
- ["Инвестиции в нефтегазохимию РФ"](#)
- ["Инвестиционные проекты в нефтяной промышленности РФ"](#)
- ["Инвестиционные проекты в газовой промышленности РФ"](#)
- ["Теплоснабжение и водоснабжение РФ"](#)
- ["Строительство котельных и производство котельного оборудования"](#)
- ["Инвестиционные проекты в электроэнергетике РФ"](#)

С услугой "Тематические новости" можно ознакомиться в рамках бесплатного тестового периода, отправив запрос на электронный адрес str@allinvest.ru.

Если Вас не заинтересовали готовые исследования ИА "INFOLine", то запросить бриф на подготовку индивидуального Исследования Вы можете [ЗДЕСЬ](#).

Информация об агентстве "INFOLine"

Информационное агентство "INFOLine" было создано в 1999 году для оказания информационно-консалтинговых услуг коммерческим организациям. Основной задачей является сбор, обработка, анализ и распространение экономической, финансовой и аналитической информации. Осуществляем на постоянной основе информационную поддержку более 1000 компаний РФ и мира, ежедневно реализует десятки информационных продуктов.

Компании, которые доверили нам свою постоянную информационную поддержку:



ТЕХНОНИКОЛЬ

Более 150 компаний строительной промышленности нам доверили свою ежедневную информационную поддержку, более 300 компаний России и мира за последний год приобретали наши продукты по этой отрасли. Число наших клиентов постоянно увеличивается.

Дополнительную информацию Вы можете получить на сайте www.infoline.spb.ru или www.advis.ru или по телефонам (495) 772-7640, (812) 322-6848 или по почте: str@allinvest.ru.



Примеры описания проектов:

Производство минеральных удобрений: "Акрон", ПАО: увеличение мощности агрегата аммиака №3 на площадке в Новгородской области (реконструкция).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

I квартал 2023 года (план)

Срок окончания строительства:

I квартал 2024 года

Объем инвестиций:

6745 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Новгородская область, г. Великий Новгород, тер. Акрон, д. 2, кадастровый номер земельного участка 53:23:8624301:721

Описание проекта:

На своей площадке в Великом Новгороде ПАО "Акрон" (ИНН: 5321029508, основной вид деятельности - производство удобрений и азотных соединений (20.15)) ведет реализацию проекта "Увеличение мощности агрегата аммиака №3 до 2300 т/сут".

Общий объем инвестиций составит 95 млн долл. США.

Агрегат аммиака № 3 был введен в эксплуатацию в 1979 г.

Технологический процесс производства аммиака мощностью 1360 тонн в сутки разработан американской фирмой "Kellogg Brown & Root LLC" (KBR). Проект во всех частях выполнен японской фирмой "Тойо Инжиниринг Корпорэйшн" (ТЕС).

Существующее производство аммиака выполнено в одну технологическую линию и состоит из следующих основных стадий:

- компримирование и серопоглощение природного газа;
- первичный риформинг;
- компримирование технологического воздуха;
- вторичный риформинг;
- реактор теплообменного риформинга;
- конверсия окиси углерода;
- охлаждение выходящего потока конверсии;
- очистка от двуокиси углерода (технология Giammarco-Vetrocoke);
- метанирование;
- компримирование синтез-газа;
- осушка синтез-газа;
- синтез аммиака;
- установка выделения водорода (из продувочного газа);
- охлаждение аммиака;
- отпарная колонна технологического конденсата;
- система пара;
- система топливного газа;
- система циркуляции пускового азота;
- факельная установка 102-U, 1102-U.

Строительная площадка объекта "Увеличение мощности агрегата аммиака № 3 до 2300 т/сут" представляет собой площадку прямоугольной формы площадью 65 975,0 кв. м. и располагается на производственной площадке ПАО "Акрон" в квартале Б-5.

Проектными решениями предусматривается строительство:

- площадок обслуживания аппаратов и технологического оборудования отделение очистки, отделение синтеза аммиака, отделение компрессии, отделение конденсаторов;
- здания компрессии технологического воздуха, корпус 1015-B1, ресивера воздуха КИПиА 4-F, емкости умягченной воды 2010-F;
- здания водооборотного цикла ВОЦ-23, корпус 2014;
- электрической подстанции, корпус 1028;
- факельной установки 1102-U;
- эстакад водовода, факельного коллектора, кабельной эстакады.

Строительство проектируемого объекта осуществляется в условиях действующего производства. Период строительства агрегата аммиака №3 составляет 12 месяцев, строительные работы на объекте производятся одновременно на нескольких участках производственной площадки.

Страница: 5 из 11

Документ создан: 14.01.2019 15:05:00 Документ распечатан: 27.03.2023 14:35:00 Документ изменил: FL35_user



ТЕНДЕРНАЯ ПЛОЩАДКА

<https://etp.acron.ru>

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2020 год

В 2020 году велось проектирование.

2021 год

В июне 2021 года стало известно, что Группа "Акрон" приступила к реализации проекта увеличения мощности агрегатов аммиака №2 и №3, что позволит увеличить годовую выработку аммиака на 375 тысяч тонн в год.

В 2021 г. в связи со строительством новых объектов, включая строительство участка по производству нитрата кальция, разработан Проект обоснования достаточности границ ранее утвержденной санитарно – защитной зоны (СЗЗ) Северного промышленного района № 1 г. Великий Новгород, с учетом строительства новых объектов на промышленной площадке ПАО "Акрон".

2022 год

С 28 марта 2022 года по 08 мая 2022 года проводились общественные слушания по проекту.

2023 год

03 марта 2023 года проект прошел госэкспертизу.

Продукция и производственные мощности

Общая производительность по аммиаку составляет 2300 т/сутки. Готовым продуктом производства является синтетический аммиак. Методом производства синтетического аммиака является каталитический синтез его из водорода и азота. Исходным сырьём для производства аммиака является природный газ, содержащий метан, высшие углеводороды. Увеличение числа рабочих мест на агрегате аммиака №3 после реализации проектных решений не предусматривается.

Инвестор: Группа Акрон (Акрон, ПАО, офис в Москве) Адрес: 123610, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 12, Центр Международной Торговли Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://www.acron.ru/> Руководитель: *Куницкий Владимир Яковлевич, председатель Правления-генеральный директор-президент*

Заказчик: Акрон, ПАО Адрес: 173012, Россия, Новгородская область, г. о. Великий Новгород, Великий Новгород, тер. Акрон, 2 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://www.acron.ru> Руководитель: *Куницкий Владимир Яковлевич, председатель Правления, генеральный директор, президент; Попов Александр Валериевич, председатель Совета директоров* Контактное лицо по проекту: *****, ведущий инженер отдела по работе с документацией управления по капитальному строительству E-Mail: ***** Телефон: *****

Генеральный проектировщик: Научно-проектный центр Акрон инжиниринг, ООО (НПЦ Акрон инжиниринг, ранее Новгородский ГИАП) Адрес: 173016, Россия, Новгородская область, Великий Новгород, ул. Менделеева, 3а Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <http://ingacron.ru> Руководитель: *Колосовский Андрей Леонидович, генеральный директор* Контактное лицо по проекту: *****, начальник проектного центра-главный инженер проекта E-Mail: ***** Телефон: *****

Проектировщик-исполнитель ОВОС: Санкт-Петербургский филиал НПЦ Акрон инжиниринг, ООО Адрес: 199106, Россия, Санкт-Петербург, ул. Беринга, 10 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <http://ingacron.ru> Руководитель: *Веретельник Иван Петрович, директор* Контактное лицо по проекту: *****, заместитель директора по проектированию E-Mail: ***** Телефон: *****

Субпроектировщик: ТехноТерра, ООО Адрес: 190031, Россия, Санкт-Петербург, наб. р. Фонтанки, 113, литера А, пом. 17-Н, офис 402, 416, 417, 418 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://terra.ru> Руководитель: *Рудаков Андрей Александрович, генеральный директор*

Субпроектировщик: Пожнефтехим, ООО Адрес: 196006, Россия, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Московская застава, ул. Цветочная, 25, литера Ж, эт./помещ. 1/1-Н, офис 105А Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://www.pnx-spb.ru> Руководитель: *Веселов Евгений Дмитриевич, генеральный директор*

Субпроектировщик: Центр проектирования Защита, ООО (ЦентрПроектЗащита) Адрес: 241037, Россия, Брянская область, Брянск, ул. Авиационная, 13а Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://safetycenter.ru> Руководитель: *Курманов Виталий Владимирович, генеральный директор*

(Дата актуализации - 03.03.23)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

**Промышленность строительных материалов: "Тюмень-Конструктив", ООО: домостроительный комбинат в Тюменской области (строительство).****Состояние на момент актуализации:**

Проектирование

Срок начала строительства:

II квартал 2023 года (план)

Срок окончания строительства:

IV квартал 2024 года

Объем инвестиций:

2200 млн. рублей

Местоположение:

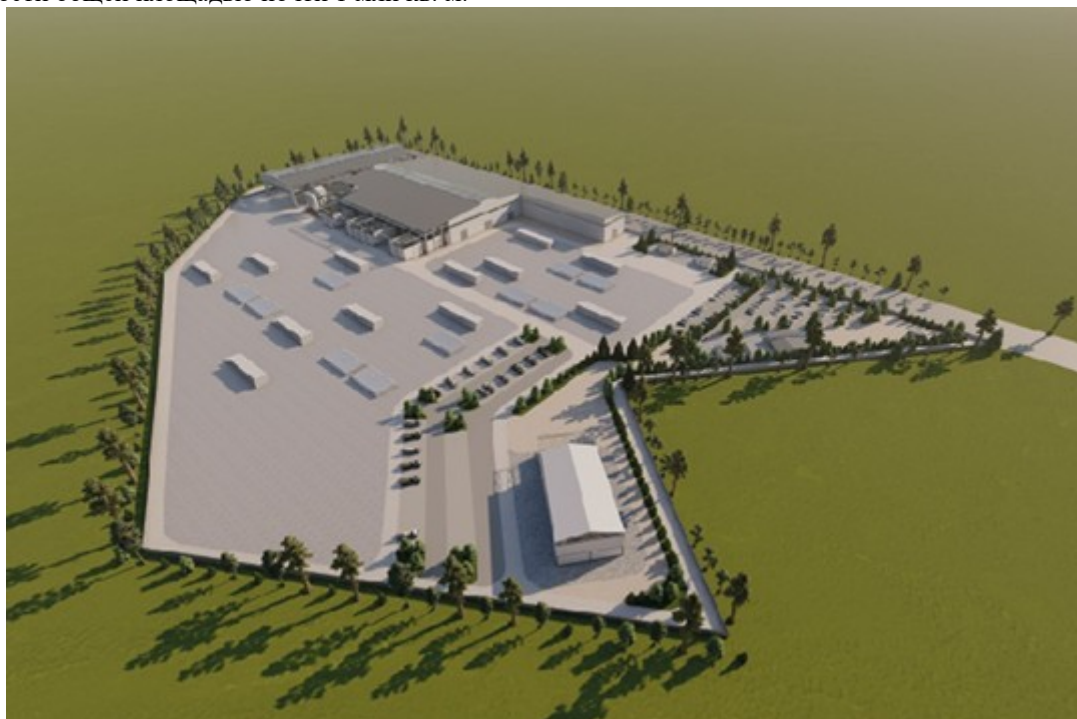
Россия, Тюменская область, г. Тюмень, Велижанский тракт

Описание проекта:

На территории г. Тюмень "Группа компаний ТИС" ведет реализацию проекта строительства домостроительного комбината. Оператором проекта выступит ООО "Тюмень-Конструктив" (ИНН: 7203539087, основной вид деятельности - производство изделий из бетона для использования в строительстве (23.61)). Проектом предусмотрено строительство производственного комплекса для строительства многоквартирных жилых домов с высокими эксплуатационными характеристиками, меньшей себестоимостью строительства, чем в традиционных системах домостроения, и более высокой скоростью производства строительных работ.

Для справки

"Группа компаний ТИС" входит в топ-10 крупных тюменских застройщиков. Компания реализовала 17 проектов в сфере городского и загородного жилищного строительства, а также возведения объектов коммерческой недвижимости общей площадью почти 1 млн кв. м.

**ИСТОРИЯ ПРОЕКТА****2022 год**

02 июня 2022 года было зарегистрировано новое юрлицо ООО "Тюмень-Конструктив".

2023 год

В феврале 2023 года решением правительства Тюменской области инвестиционному проекту присвоен статус масштабного. Для строительства предприятия выбрана площадка на Велижанском тракте. Инвестор прорабатывает различные источники финансирования проекта, в том числе привлечение кредитов.

Продукция и производственные мощности

В результате реализации проекта планируется наладить производство домокомплектов (набор строительных материалов с четко заданной структурой и маркировкой, из которых можно собрать полноценный дом). В первое время после запуска завода домокомплекты будут использоваться при реализации проектов группы компаний, однако после отладки технологических и бизнес-процессов продукция будет доступна партнерам. Социальный эффект проекта – 470 рабочих мест.

Актуализация - уточнено по материалам Администрации



Инвестор: Группа компаний ТИС (Тюменьинвестстрой, ТИС-Строй, ООО) Адрес: 625000, Россия, Тюменская область, Тюмень, ул. Советская, 51, корп. 4 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://ttis.ru>
Руководитель: Беличенко Виктор Алексеевич, генеральный директор Контактное лицо по проекту: *****,
директор по строительству; По вопросам подряда и поставок E-Mail: *****

Заказчик: Тюмень-Конструктив, ООО Адрес: 625000, Россия, Тюменская область, Тюмень, ул. Советская, 55, помещ. 10, помещ. 12 E-Mail: ***** Руководитель: Беличенко Виктор Алексеевич, генеральный директор

Сопровождение проекта: Фонд Инвестиционное агентство Тюменской области Адрес: 625000, Россия, Тюменская область, Тюмень, ул. Хохрякова, 53, к. 202 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://www.iato.ru>
Руководитель: Пуртов Николай Федорович, генеральный директор

Администрация: Департамент инвестиционной политики и государственной поддержки предпринимательства Тюменской области Адрес: 625003, Россия, Тюменская область, Тюмень, ул. Республики, 24 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://invest.admtumen.ru>
Руководитель: Маиуков Антон Андреевич, директор
(Дата актуализации - 01.03.23)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Индустриальные парки: "ТрансАренда", ООО: производственное здание стройматериалов и здание АБК индустриального парка "Ташеба" в Республике Хакасия (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Нулевой цикл

Срок начала строительства:

I квартал 2023 года

Срок окончания строительства:

IV квартал 2023 года

Объем инвестиций:

700 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, район Абаканвагонмаш, земельный участок 100 (53.719782, 91.344624)

Описание проекта:

На территории г. Абакан в Республике Хакасия ООО "ТрансАренда" (ИНН: 1903018699, основной вид деятельности - аренда и управление собственным или арендованным недвижимым имуществом (68.20)) ведет реализацию проекта создания частного индустриального парка "Ташеба".

Общая стоимость проекта составит порядка 700 млн рублей. Финансирование предполагается за счет бюджетных (федеральных и региональных) и внебюджетных средств.

ООО "ТрансАренда" является управляющей компанией будущего индустриального парка, заказчиком по строительству объектов инфраструктуры и промышленных площадей, на которых будут располагаться резиденты парка. ООО входит в группу компаний "Барит", которая представлена в отраслях АПК, добыче и геологоразведке, переработке баритовых руд, производстве строительных смесей, органоминеральных удобрений и т.д.

Индустриальный парк "Ташеба" – это специальная территория, которая будет создана в Абакане для обеспечения благоприятных условий деятельности будущих резидентов (малых и средних предприятий обрабатывающей промышленности).

В результате реализации проекта будет создано 13,8 га функциональных площадей.

Проект реализуется в рамках государственной программы "Экономическое развитие и инновационная экономика" и государственной программы Республики Хакасия "Экономическое развитие и повышение инвестиционной привлекательности".

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2022 год

В июне 2022 года на полях Петербургского международного экономического форума Глава Хакасии заключил соглашения с представителями компании ООО "Ки Партнер" (г. Москва) и Управляющей компанией ООО "ТрансАренда" (г. Черногорск).

Соглашения направлены на реализацию в регионе инвестиционного проекта по созданию частного индустриального парка "Ташеба" в промышленной зоне Абакана. Компании "Ки Партнер" и "ТрансАренда" – совместные разработчики бизнес-модели парка.

В начале декабря 2022 года стало известно, что Хакасия получит Минэкономразвития России 500 млн руб. на создание индустриального парка "Ташеба". Средства будут направлены на строительство сетей промышленной

Страница: 8 из 11

Документ создан: 14.01.2019 15:05:00 Документ распечатан: 27.03.2023 14:35:00 Документ изменил: FL35_user





инфраструктуры, строительство современного административно-производственного здания и промышленных зданий, предназначенных, для размещения резидентов.

В конце декабря 2022 года было завершено проектирование объекта "Производственное здание стройматериалов и здание АБК индустриального парка "Ташеба".

28 декабря 2022 года состоялась церемония открытия начала строительства индустриального парка "Ташеба".

2023 год

В феврале 2023 года генеральному подрядчику управляющей компанией передана строительная площадка, начаты подготовительные работы. На территорию парка заезжает строительная техника. Начались работы по обустройству: выравнивания грунта; ограждения строительной площадки; уборке мусора; размещения строительного городка и охраны.

По состоянию на март 2023 года вырыт котлован.

Продукция и производственные мощности

Частный индустриальный парк в первую очередь ориентирован на развитие стройотрасли: предполагается возвести на территории парка помещения для производства строительных материалов. Кроме того, планируется, что еще одним направлением деятельности резидентов парка станет выпуск органоминеральных удобрений, производство опор для ЛЭП.

В результате реализации проекта планируется привлечь 15 резидентов, социальный эффект - 450 новых рабочих мест.

Актуализация - уточнено представителем компании ООО "ПБ Глорис" - 10.03.2023

Заказчик: Индустриальный парк Ташеба (УК-ТрансАренда, ООО) Адрес: 655162, Россия, Республика Хакасия, Черногорск, ул. Максима Горького, 6А Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://tasheba.ru>
Руководитель: Щапов Андрей Юрьевич, директор

Генеральный проектировщик: Проектное Бюро Глорис, ООО (ПБ Глорис) Адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, Абакан, ул. Богдана Хмельницкого, 155, помещ. 184н Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://gloris-abakan.ru/project> Руководитель: Рудич Наталья Владимировна, директор

Консультант (бизнес-модель): Ки Партнер, ООО (KEY Partner) Адрес: 107023, Россия, Москва, Барабанный переулок, 3 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <http://keypartner.ru> Руководитель: Чувардинский Игорь Владимирович, генеральный директор

Генеральный подрядчик: Велий, ООО Адрес: 660019, Россия, Красноярский край, Красноярск, ул. Цементников, 59Г, стр. 1, офис 1 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: Кремер Антон Александрович, генеральный директор

Администрация: Министерство экономического развития Республики Хакасия (Минэкономразвития Хакасии) Адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, Абакан, пр. Ленина, 67 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: <https://r-19.ru> Руководитель: Ковтун Роман Викторович, и.о. министра

(Дата актуализации - 10.03.23)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится



Приложение 2. 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 России 2022 года»	15.07.2022	100 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль России и стран ближнего зарубежья: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство. Итоги 2022-2023 года"	30.12.2022	200 000 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
«230 Крупнейших инвестиционных проектов транспортного строительства стран ближнего зарубежья. Проекты 2022-2025 годов»	18.10.2022	70 000 руб.
«330 Крупнейших инвестиционных проектов в обрабатывающих производствах стран ближнего зарубежья. Проекты 2022-2025 годов»	28.09.2022	120 000 руб.
NEW! «260 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в обрабатывающих производствах РФ. Проекты 2022-2025 годов»	01.07.2022	50 000 руб.
NEW! «190 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в АПК и пищевой промышленности РФ»	01.07.2022	50 000 руб.
NEW! «150 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в коммерческом строительстве РФ. Проекты 2022-2025 годов»	01.07.2022	50 000 руб.
NEW! «200 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в жилищном строительстве РФ. Проекты 2022-2025 годов»	01.07.2022	50 000 руб.
NEW! «100 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в строительстве общественных зданий РФ. Проекты 2022-2025 годов»	01.07.2022	50 000 руб.
NEW! «200 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в транспортном строительстве РФ. Проекты 2022-2025 годов»	01.07.2022	50 000 руб.
NEW! «80 Крупнейших инвестиционных проектов в деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности РФ. Проекты 2022-2025 годов»	27.04.2022	35 000 руб.
«70 крупнейших инвестиционных проектов в переработке нефти и газа в России. Проекты 2022-2025 годов»	04.02.2022	50 000 руб.
«170 Крупнейших инвестиционных проектов строительства логистических объектов РФ. Проекты 2021-2025 годов»	30.10.2021	50 000 руб.
«280 Крупнейших инвестиционных проектов строительства пищевых производств РФ. Проекты 2021-2024 годов. Расширенная версия»	30.06.2021	70 000 руб.
«270 Крупнейших инвестиционных проектов строительства агрокомплексов РФ. Проекты 2021-2024 годов. Расширенная версия»	30.04.2021	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
NEW! Новая экономическая парадигма – НЭП 2.0	2 раза в день	5 000 руб.
Объекты инвестиций и строительства РФ	ежедневно	11 000 руб.
Промышленное строительство и АПК РФ	ежедневно	7 700 руб.
Торговое и административное строительство РФ	ежедневно	7 700 руб.
Жилищное строительство РФ	ежедневно	6 600 руб.
Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ	ежедневно	6 600 руб.
NEW! Объекты инвестиций и строительства стран ближнего зарубежья	еженедельно	27 500 руб.
NEW! Объекты инвестиций и строительства в Республике Казахстан	еженедельно	12 000 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	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ	ежемесячно	5 500 руб.
Гражданское строительство	Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ	ежемесячно	5 500 руб.
Транспортное строительство	Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ	ежемесячно	5 500 руб.
Инфраструктурное строительство	Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ	ежемесячно	5 500 руб.
	NEW! Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан	ежемесячно	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 (SWOT, PEST- анализ, мониторинг цен, базы ВЭД и др.). 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**, в виде маркетинговых исследований, базы инвестиционных проектов и регулярного мониторинга отрасли, 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.