

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 автодорожном и железнодорожном строительстве РФ": I квартал 2019 года

Демонстрационная версия

- 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.

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:

- Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ;
- Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ;
- Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ;
- Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ;
- Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ;
- Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ;
- Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ;
- Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ;
- Инвестиционные проекты в нефтегазовой и химической промышленности РФ.

Обзор «**Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ**» содержит следующие разделы:

- **Автомобильные объекты**
 - Строительство новых автомобильных дорог
 - Капитальный ремонт существующих автодорог
- **Железнодорожные объекты**
 - Новые участки железных дорог
 - Железнодорожные мосты
 - Грузовые железнодорожные станции
 - Реконструкция старых железных дорог

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:

- **60-65 инвестиционных проектов** строительства и реконструкции (модернизации) автомобильных и железных дорог 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"

Примеры описания проектов:

Свердловская область: "Управление автомобильных дорог", ГКУ: III пусковой комплекс Екатеринбургской кольцевой автодороги (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок окончания строительства:

2024 год

Объем инвестиций:

9000 млн. рублей (оценка)

Местоположение:

Россия, Свердловская область, автодорога Пермь –Екатеринбург – автодорога Подъезд к г. Екатеринбургу от автодороги "Урал"

Описание проекта:

Проектом предусмотрено строительство III пускового комплекса Екатеринбургской кольцевой автодороги - автодорога Екатеринбург - Полевской - автодорога Подъезд к г.Екатеринбургу от автодороги "Урал" в Свердловской области. Протяженность участка строительства - 10,465 км. Расчетная скорость - 120 км/ч. Число полос движения - 6. На участке предусмотрено строительство транспортных развязок:

- Транспортная развязка на км 0 автомобильной дороги вокруг г. Екатеринбурга на участке Семь Ключей - Большой Исток на примыкании к автомобильной дороге М-5 "Урал" Москва - Рязань - Пенза - Самара - Уфа - Челябинск. Подъезд к г. Екатеринбургу от км 193 в Свердловской.

- Транспортная развязка на пересечении автомобильной дороги вокруг г. Екатеринбурга на участке автодорога Пермь - Екатеринбург - автодорога Подъезд к г. Екатеринбургу от автодороги "Урал" с перспективной автомобильной дорогой Екатеринбург - ст. Сысерть - пос. Сысерть в Свердловской области.

- Транспортная развязка на автомобильной дороге вокруг г. Екатеринбурга на участке автодорога Пермь - Екатеринбург - автодорога Подъезд к г. Екатеринбургу от автодороги М-5 "Урал" для съезда на территорию жилого района "Попов Лог" и на территорию перспективной жилой застройки в районе ж/д ст. Сысерть.

Строительство ЕКАД началось в 1994 году. Общая протяженность автодороги составит 94,38 км. Объект разбит на шесть участков, пять из которых (протяженность 58,7 км) были введены в эксплуатацию в период с 1997 по 2011 годы. В декабре 2015 года проведен конкурс на право выполнения корректировки проектной документации III пускового комплекса. Проектные работы завершены в конце 2017 года.

В декабре 2018 года проведен конкурс на выбор генерального подрядчика участка. По результатам рассмотрения заявок, было принято решение о признании только одного участника закупки, подавшего заявку на участие в электронном аукционе, его участником. Контракт планируется заключить с единственным подрядчиком - АО "Трест УТСС" по максимальной стоимости 8862 млн. рублей. Окончание строительства намечено на 20 ноября 2024 года.

Актуализация – Уточнено представителем компании

Заказчик: Управление автомобильных дорог Свердловской области, ГКУ Адрес: 620026, Россия, Екатеринбург, ул. Луначарского, 203 Телефоны: +7(343) *****, +7(343) *****, +7(343) ***** Факсы: +7(343) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *Чистяков Руслан Вениаминович, начальник*

Проектировщик: Проектная Компания УралДорТехнологии, ООО Адрес: 620014, Россия, Екатеринбург, ул. Юмашева, 7, оф. 312 Телефоны: +7(343) *****, +7(343) ***** Факсы: +7(343) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *Абрамов Артем Николаевич, генеральный директор*

Генеральный подрядчик: Трест Уралтрансспецстрой, ОАО Адрес: 620062, Россия, Екатеринбург, ул. Гагарина, 8 Телефоны: +7(343) *****, +7(343) *****, +7(343) ***** Факсы: +7(343) ***** E-Mail: utss@utss.ru; ***** Web: ***** Руководитель: *Головин Дмитрий Владимирович, генеральный директор (25.12.18)*

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится



Москва: "Мосинжпроект", АО: Симоновская набережная на участке от Южного речного вокзала до 2-го Южнопортового проезда с мостом - улично-дорожная сеть к "Парку развлечений" в Нагатинской пойме (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Проектирование

Срок окончания строительства:

IV квартал 2020 года

Объем инвестиций:

4946 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Москва, Южный административный округ, Проспект Андропова, 2-й Южнопортовый проезд

Описание проекта:

Проектом предусмотрена реконструкция Симоновской набережной на участке от Южного речного вокзала до 2-го Южнопортового проезда со строительством моста, строительство технологической части транспортно-пересадочного узла "Парк легенд", а также пешеходный переход с траволаторами от станции "Технопарк" через проспект Андропова. Источник финансирования: Бюджетные средства города Москвы.

По трассе можно будет доехать до парка "Остров мечты" в Нагатинской пойме и в жилые кварталы ЗИЛа. Дорога пройдет частично по Нагатинской пойме, пересечет Москву-реку, пройдет около 2-го Южнопортового проезда и примкнет к 1-му Южнопортовому проезду. Помимо этого, в некоторых местах расширят 2-й Южнопортовый проезд, построят шестиполосный мост с тротуарами через реку и съезды. Под мостом через Кожуховский затон сделают разворот. А по всей новой трассе появятся остановки общественного транспорта с заездными карманами.

Весной 2017 года начались строительные работы.

В декабре 2018 года был выбран подрядчик на корректировку проектной и рабочей документации по объекту на участке, ограниченном проспектом Андропова и 2-м Южнопортовым проездом. Сумма контракта составила 94,2 млн. рублей. Согласно техническому заданию, на участке запланировано выполнение улучшенного благоустройства, включающее в себя применение гранитного бортового камня, рулонной газонной травы, посадки деревьев из крупномеров 5 группы и установки малых архитектурных форм. Корректировку проекта необходимо выполнить до декабря 2019 года.

Окончание строительства планируется в конце 2020 года.

Актуализация – Уточнено представителем компании



Заказчик: *Мосинжпроект, АО* Адрес: 111250, Россия, Москва, Проезд завода Серп и Молот, 10 Телефоны: +7(495) *****, +7(495) ***** Факсы: +7(495) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Газизуллин Марс Мулланурович, генеральный директор; Дудулин Павел Евгеньевич, исполнительный директор

Генеральный подрядчик: *ТВА Групп, ООО* Адрес: 123610, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 12, пом. 2005, подъезд 7, Центр Международной Торговли Москва Телефоны: +7(495) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Шубин Александр Алексеевич, генеральный директор

Проектировщик: *Моспроект-3, АО* Адрес: 103031, Россия, Москва, Кузнецкий Мост, 3 Телефоны: +7(495) *****, +7(495) ***** Факсы: +7(495) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Меркулова Анна Дмитриевна, генеральный директор Контактное лицо по проекту: ***** E-Mail: ***** Телефон: +7(495) *****

Корректировка проектной документации: *Институт Гипростроймост-Санкт-Петербург, АО* Адрес: 197198, Россия, Санкт-Петербург, ул. Яблочкова, 7 Телефоны: +7(812) *****, +7(812) ***** Факсы: +7(812) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Рутман Илья Юрьевич, генеральный директор (25.12.18)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Якутия: "АК Железные дороги Якутии", АО: железнодорожная инфраструктура ГОК "Инаглинский" (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Нулевой цикл

Срок окончания строительства:

IV квартал 2019 года

Объем инвестиций:

2400 млн. рублей (оценка)

Местоположение:



Россия, Республика Саха (Якутия), Нерюнгринский район, железнодорожная инфраструктура ГОК "Инаглинский"

Описание проекта:

Проектом предусмотрено строительство устройства железнодорожного пути на участке ст. Чульбасс – Инаглинский-2, протяженностью 6,5 км, и на ст. Инаглинский-2, протяженностью 14,06 км в составе железнодорожной инфраструктуры ГОК "Инаглинский" в Нерюнгринском районе Якутии, а также устройство искусственных сооружений на подъездной дороге и на станции. Финансирование проекта осуществляется из собственных средств АО "АК ЖДЯ".

В декабре 2018 года был проведен запрос коммерческих предложений на сооружение земляного полотна ст. ОФ "Инаглинский-2" и подъездного железнодорожного пути ст. Чульбас - ст. ОФ "Инаглинская-2", поступила одна заявка от компании ООО "О"СРП" с предложением выполнить работы за 1350,2 млн. рублей. Заказчику рекомендуется заключить договор с единственным подрядчиком. Согласно тендерной документации, работы должны быть завершены не позднее 30 июля 2019 года.

Также в декабре 2018 года был проведен запрос коммерческих предложений на выполнение строительных работ на объекте, от компании ООО "Ассоциация строителей АЯМ" (1402045638) поступила единственная заявка с предложением выполнить работы за 1099,9 млн. рублей. Заказчику рекомендуется заключить договор с единственным подрядчиком. Согласно тендерной документации, работы должны быть завершены не позднее 30 октября 2019 года.

Актуализация – Уточнено представителем компании

Заказчик: АК Железные дороги Якутии, АО (АК ЖДЯ) Адрес: 678900, Россия, Республика Саха (Якутия), Алдан, ул. Маяковского, 14 Телефоны: +7(4114) *****, +7(4112) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Шимохин Василий Владимирович, генеральный директор

Подрядчик: Объединение Содействие Развитию Предпринимательства, ООО (ОСРП) Адрес: 678900, Россия, Республика Саха (Якутия), Алдан, 5, квартал 2 Телефоны: +7(41145) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Шкварко Владимир Николаевич, генеральный директор

Подрядчик: Ассоциация строителей Амуро-Якутской магистрали, ООО Адрес: 678900, Республика Саха, Алдан, ул. Космачева, 3А Телефоны: +7(41145) ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Фролов Егор Алексеевич, исполнительный директор (21.12.18)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится