

**ОТРАСЛЕВОЙ РЕЕСТР** ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ

# РЕЕСТР 200 ВЕДУЩИХ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ РФ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

---

## 2018 год

- Описание крупнейших компаний на рынке транспортного проектирования
- Подготовленные компаниями проекты строительства и реконструкции дорог, мостов, развязок, тоннелей, эстакад, портов, аэропортов, железных дорог и т.п.
- Отраслевые саморегулируемые организации

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

Информация об агентстве INFOLine .....	2
Введение.....	3
Описание проектных компаний .....	5
Автодорожные объекты и искусственные сооружения .....	5
Железнодорожные объекты .....	124
Авиационные объекты.....	138
Портовые и гидрообъекты.....	166
Подземные объекты .....	197
Приложение 1. Перечень продуктов INFOLine по направлению «Строительство» .....	204

## 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:



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](http://www.infoline.spb.ru) или [www.advis.ru](http://www.advis.ru) или по телефонам +7 (495) 772-7640, +7 (812) 322-6848 или по почте: [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru).



## Введение

### Цели Реестра:

- характеристика рынка услуг проектирования транспортных объектов РФ (**автомобильных дорог, мостов, транспортных развязок, эстакад, тоннелей, железных дорог, портов и гидросооружений, авиаобъектов, сооружений метрополитена и т.п.**);
- формирование базы компаний, активно действующих на рынке;
- структурированное описание информации о компаниях, осуществляющихся в настоящее время проектирование крупных транспортных сооружений;
- предоставление контактных данных и информации о проектах, выполненных компаниями за последние годы.

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

**Временные рамки исследования:** 2015-2018 годы и планы до 2020 года

**Сроки проведения исследования:** IV квартал 2018 года



### "Реестр 200 ведущих проектировщиков РФ в сфере транспортного строительства. 2018 год"

**Дата выхода:** 30.11.2018

**Кол-во стр.:** 200

**Язык отчета:** Русский (по запросу английский)

**Формат предоставления:** PDF и MS Excel\*

**Стоимость:** 25.000 рублей

### Ключевые параметры рынка:

В 2018 году транспортная отрасль продемонстрировала убедительную положительную динамику. По предварительным данным Минтранса РФ, объем инвестиций в транспортный комплекс по сравнению с 2017 годом вырос на 3,8% – 1 трлн 964 млрд руб. из всех источников.

В конце декабря 2018 года президиум Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам утвердил паспорта нацпроектов. В их числе национальный проект «Безопасные и качественные автомобильные дороги», являющийся расширенной и доработанной версией аналогичного приоритетного проекта. По охвату он более масштабный, в нем примут участие 104 агломерации из 83 субъектов РФ. Согласно нацпроекту все столицы субъектов РФ, участвующих в этом проекте, к 2024 году получат обновленную, отремонтированную дорожную сеть.

По предварительным данным в 2018 году доля федеральных дорог, соответствующих нормативам, выросла до 82,6% (в 2017 году доля составляла 77,8%). Дорожные фонды в период 2019-2021 годов будут являться основным финансовым инструментом реализации дорожной составляющей Комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года и национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги». В рамках комплексного плана будут построены более 800 км автомобильных дорог первой категории в составе международного маршрута Европа – Западный Китай.

В Российской Федерации активно реализуется Государственная программа «Развитие транспортной системы на период 2013-2020 годы», в которой отдельно выделено финансирование двух целевых программ «Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)» и Федеральная целевая программа «Модернизация Единой системы организации воздушного движения Российской Федерации (2009-2020 годы)», а также такие подпрограммы, как «Магистральный железнодорожный транспорт», «Дорожное хозяйство», «Гражданская авиация и аэронавигационное обслуживание», «Морской и речной транспорт», «Надзор в сфере транспорта», «Развитие скоростных автомобильных дорог на условиях государственно-частного партнерства» и другие.

**Преимущества исследования:** В рамках подготовки "Реестра 200 ведущих проектировщиков РФ в сфере транспортного строительства. 2018 год" специалистами INFOLine проанализированы инвестиционные проекты в сфере транспортного строительства РФ за несколько последних лет, определены компании, которые занимались проектированием этих объектов. Также были выявлены компании-участники Саморегулируемых организаций в области транспортного проектирования, определены крупнейшие компании отрасли по результатам выручки за период 2015-2017 годы. Все компании, включенные в "Реестр 200 ведущих проектировщиков РФ в сфере транспортного строительства. 2018 год", по состоянию на ноябрь 2018 года выполнили несколько крупных проектов, являются действующими членами СРО в области проектирования, а также продолжают вести активную деятельность. Реестр подготовлен на базе более 6500 проектов строительства и реконструкции объектов транспортного строительства, описанных в рамках подготовки периодических обзоров:

- [Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ](#)
- [Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ:](#)

Кроме транспортного строительства ежемесячно специалисты INFOLine выпускают и другие направления:

- [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 электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ:](#)
- [Инвестиционные проекты в нефтегазовой и химической промышленности РФ.](#)

**Всего в Реестр включено более 200 компаний.**

**Краткая справка по каждой компании включает:**

- [логотип и контактные данные;](#)
- [руководитель;](#)
- [ИНН;](#)
- [дата регистрации;](#)
- [членство в СРО;](#)
- [краткое описание направлений деятельности;](#)
- [крупнейшие выполненные проекты 2015-2018 годов.](#)

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

**Методы исследования и источники информации:** Информация подготовлена на основе совокупности источников:

- интервьюирование компаний-участников проектов для выявления дополнительной информации и подтверждение фактической деятельности компании, контактных данных, информации о выполненных крупных проектах за последние годы;
- мониторинг состояния строительной отрасли, реализации инвестиционных проектов в **транспортном** строительстве, ввода дорожных объектов, динамики процессов с использованием данных Росавтодора, Министерства строительства и ЖКХ, Минэкономразвития, Центробанка, Министерства сельского хозяйства РФ и многих других;
- данные крупнейших строительных компаний (инвестиционные меморандумы, материалы сайтов, пресс-релизы);
- мониторинг более 5 000 СМИ и выявление ключевых событий на строительном рынке, а также рынке строительных и отделочных материалов, который ИА INFOLine осуществляет с 2002 года в рамках услуги "Строительство РФ" и "Тематические новости: Рынок строительных и отделочных материалов". Чтобы БЕСПЛАТНО получить пример новостного мониторинга по рынку строительных и отделочных материалов и торговым сетям DIY, нажмите [ЗДЕСЬ](#);
- мониторинг государственных и коммерческих тендеров на строительные работы и поставки оборудования и строительных материалов;
- мониторинг распределения ресурсного обеспечения по реализации программ: ФЦП «Жилище», «Развитие транспортной системы России 2013-2020 гг.», «Схемы территориального планирования Российской Федерации в области энергетики» (с редакциями 2017 года) и другие.
- база данных ИА INFOLine по тематике: [«Инвестиционные проекты в транспортной инфраструктуре РФ»](#)

Вы можете запросить бриф на подготовку индивидуального Исследования [ЗДЕСЬ](#).



## Описание проектных компаний

### Автодорожные объекты и искусственные сооружения

#### БалтМостПроект, ООО



Название компании: БалтМостПроект, ООО Адрес: 196105, Россия, Санкт-Петербург, Люботинский пр., 2-4, лит. Б Телефоны: +7(812)2440321 Факсы: +7(812)2440322 E-Mail: [info@bmp-spb.ru](mailto:info@bmp-spb.ru) Web: <http://bmp-spb.ru> Руководитель: Стенин Илья Дмитриевич, генеральный директор

**Дата регистрации**  
15.05.2005

**ИНН**  
7839315156

**Членство в СРО**  
СРО Союз дорожных проектных организаций  
"РОДОС"

#### Направления деятельности

Главной деятельностью компании является выполнение работ в области проектирования автомобильных дорог и искусственных сооружений.

Имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на выполнении инженерных изысканий, подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении объектов капитального строительства, в т.ч. особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

#### Крупнейшие выполненные проекты 2015-2018 годов

Проект	Регион	Год завершения проектирования
шоссе Космонавтов от р.Мулянка до аэропорта Большое Савино	Пермский край	2020
автомобильная дорога "Обход п. Куеда" с путепроводом через железнодорожные пути	Пермский край	2019
искусственные сооружения на строящейся автомобильной дороге от Санкт-Петербурга через Приозерск, Сортавалу до Петрозаводска	Ленинградская область	2019
скоростная автомобильная дорога Москва – Санкт-Петербург на участке км 58 – км 684. 8 этап км 646 – км 684. 2-я очередь строительства	Санкт-Петербург	2019
мост через реку Тулома	Мурманская область	2017
автодорога от Софийской улицы до ж.д. Санкт-Петербург-Москва с путепроводом через железную дорогу	Санкт-Петербург	2015
обход поселка Куеда	Пермский край	2015
мостовой переход на км 22,6 на автомобильной дороге Калининград-Мамоново II	Калининградская область	2015

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



## Железнодорожные объекты

### Уральский проектно-изыскательский институт транспортного строительства, ОАО



Название компании: Уральский проектно-изыскательский институт транспортного строительства, ОАО (Уралгипротранс) Адрес: 620027, Россия, Екатеринбург, ул. Якова Свердлова, 11А Телефоны: +7(343)3046300 Факсы: +7(343)3046300 E-Mail: [proect@uralgiprotrans.ru](mailto:proect@uralgiprotrans.ru); [sm@uralgiprotrans.ru](mailto:sm@uralgiprotrans.ru) Web: <http://www.uralgiprotrans.ru>  
Руководитель: Карпенко Владимир Константинович, генеральный директор

**Дата регистрации**  
26.04.1993

**ИНН**  
6659004375

**Членство в СРО**  
СРО Ассоциация «Центральное объединение организаций по инженерным изысканиям для строительства «Центризыскания», СРО Ассоциация «Объединение проектных организаций транспортного комплекса»

#### Направления деятельности

Главной деятельностью компании является выполнение работ в области инженерных изысканий, проектирования объектов железнодорожного транспорта, автомобильных дорог и развязок, метрополитена и тоннельных сооружений, инженерных сетей жилых и общественных зданий.

Имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении объектов капитального строительства, в т.ч. особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

Важной особенностью института является комплексность выполнения проектно-изыскательских работ от подготовки исходных данных и выполнения инженерных изысканий до защиты проекта в органах государственной экспертизы и сопровождения строительства до ввода в эксплуатацию.

#### Крупнейшие выполненные проекты 2015-2018 годов

Проект	Регион	Год завершения проектирования
реконструкция железнодорожной инфраструктуры АО «Губахатранспорт» и ПАО «Метафракс»	Пермская область	2019
парк приема и сортировочная горка на станции Екатеринбург-Сортировочный Свердловской железной дороги	Свердловская область	2018
железнодорожная линия Карабула-Ярки	Красноярский край	2018
ВСМ «Москва – Казань – Екатеринбург»	Нижегородская область	2016
реконструкция железнодорожных подъездных путей необщего пользования ЗАО "Антипинский НПЗ"	Тюменская область	2016
транспортная развязка на пересечении скоростного кольца по пер. Базовому с ул.Комсомольской и Сибирским трактом в г.Екатеринбурге	Свердловская область	2015

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



## Авиационные объекты

### Проектно-изыскательский институт воздушного транспорта Дальаэропроект, ОАО



Дальаэропроект

Название компании: Проектно-изыскательский институт воздушного транспорта Дальаэропроект, ОАО (ПНИ ВТ Дальаэропроект) Адрес: 680000, Россия, Хабаровск, ул. Ким Ю Чена, 45 Телефоны: +7(4212)473777 Факсы: +7(4212)476921 E-Mail: [info@dap.khv.ru](mailto:info@dap.khv.ru) Web: <http://www.dap.khv.ru> Руководитель: Нижанковский Юрий Иванович, генеральный директор

**Дата регистрации**  
30.05.2008

**ИНН**  
2721159217

**Членство в СРО**  
СРО Союз изыскательских организаций «РОДОС», СРО Союз дорожных проектных организаций «РОДОС»

#### Направления деятельности

Главной деятельностью компании является выполнение проектно-изыскательских работ для строительства объектов воздушного транспорта, относящихся к объектам особо опасным и технически сложным, в том числе на территориях с особо сложными геолого-климатическими условиями (высокая сейсмичность, вечная мерзлота, просадочные грунты), а также проведение авторского надзора за строительством.

Имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на выполнении инженерных изысканий, подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении объектов капитального строительства, в т.ч. особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

#### Крупнейшие выполненные проекты 2015-2018 годов

Проект	Регион	Год завершения проектирования
аэродром Охотск	Хабаровский край	2019
аэропорт Беринговский	Чукотский АО	2019
аэропорт Херпучи	Хабаровский край	2019
аэропортовый комплекс «Сокол» (г. Магадан)	Магаданская область	2019
концепт-дизайн ангара для хранения и технического обслуживания одного вертолета "МИ-171А2" в аэропорту Ноглики	Сахалинская область	2018
аэропорт Пахачи	Камчатский край	2016
аэродром Аян (Мунук)	Хабаровский край	2016
технично-экономическое обоснование по выбору варианта строительства посадочных площадок для самолетов на нефтегазодобывающих объектах ПАО "НК "Роснефть" (Ванкор, Сузун)	Красноярский край, Республика Саха (Якутия)	2016
аэропортовый комплекс (г. Певек)	Чукотский АО	2015
аэропортовый комплекс «Игнатьево» (г. Благовещенск)	Амурская область	2015

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



## Портовые и гидрообъекты

### Сибречпроект, ЗАО



Название компании: Сибречпроект, ЗАО Адрес: 630007, Россия, Новосибирск, ул. Сибревкома, 2 Телефоны: +7(383)2236937 E-Mail: [office@sibrechproekt.ru](mailto:office@sibrechproekt.ru) Web: <http://www.sibrechproekt.ru> Руководитель: Егоров Алексей Вячеславович, генеральный директор

**Дата регистрации**  
31.07.2008

**ИНН**  
5406449910

**Членство в СРО**  
СРО Ассоциация «Инженерные изыскания в строительстве», СРО Ассоциация «Союз архитекторов и проектировщиков Западной Сибири»

#### Направления деятельности

Главной деятельностью компании является выполнение работ в области инженерных изысканий, подготовки проектной и рабочей документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта гидротехнических и портовых сооружений для внутренних водных путей, авторского надзора за их строительством, обследования технического состояния гидротехнических сооружений.

Имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении объектов капитального строительства, в т.ч. особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

#### Крупнейшие выполненные проекты 2015-2018 годов

Проект	Регион	Год завершения проектирования
укрепление берега и дна реки Обь г. Нижневартовска (7 очередь)	ХМАО	2019
реконструкция берегоукрепления, назначение: Гидротехническое сооружение, протяженность 55 м (Набережная р. Туры)	Тюмень	2018
Амурский газоперерабатывающий завод. Временный причал на реке Зея для нужд строительства ГПЗ	Амурская область	2017
набережная реки Туры	Тюмень	2014
речной вокзал	Салехард	2014

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



## Подземные объекты

### Ленметрогипротранс, ОАО



Название компании: Научно-исследовательский, проектно-изыскательский институт Ленметрогипротранс, ОАО (ЛМГТ, НИПИИ Ленметрогипротранс) Адрес: 191002, Россия, Санкт-Петербург, ул. Большая Московская, 2 Телефоны: +7(812)3162022; +7(812)5712022 Факсы: +7(812)7125252 E-Mail: [mail@lmg.ru](mailto:mail@lmg.ru); [STV@lmg.ru](mailto:STV@lmg.ru) Web: <http://www.lenmgt.ru> Руководитель: Маслак Владимир Александрович, генеральный директор

**Дата регистрации**  
28.07.1993

**ИНН**  
7808023308

**Членство в СРО**  
СРО Ассоциация «Изыскательские организации Северо-Запада», СРО Ассоциация «Объединение проектировщиков подземных сооружений, промышленных и гражданских объектов»

#### Направления деятельности

Главной деятельностью компании является выполнение работ в области комплексного проектирования метрополитенов, железнодорожных и автодорожных тоннелей и объектов их инфраструктуры, включая инженерные изыскания и архитектуру, выполнения функций генерального проектировщика, а также научно-исследовательских работ по сопровождению проектов.

Имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров в отношении объектов капитального строительства, в т.ч. особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).

#### Крупнейшие выполненные проекты 2015-2018 годов

Проект	Регион	Год завершения проектирования
Лахтинско-Правобережная линия метрополитена от станции «Спасская» до станции «Морской фасад»	Санкт-Петербург	2018
Фрунзенский радиус метрополитена от станции «Садовая» до станции «Южная» (Шушары). Электродепо «Южное»	Санкт-Петербург	2018
Невско-Василеостровская линия метро от станции «Приморская» до станции «Улица Савушкина» («Беговая»), включая станцию «Новокрестовская»	Санкт-Петербург	2018
Калининско-Солнцевская линия Московского метрополитена от станции «Раменки» до станции «Рассказовка»	Москва	2018
тоннель № 4 на участке Туапсе-Адлер Северо-Кавказской железной дороги	Сочи	2018
Третий пересадочный контур: Восточный участок от станции «Каширская» до станции «Карачарово» («Нижегородская ул.»)	Москва	2018
реконструкция тоннеля под рекой Амур у г. Хабаровска на Дальневосточной железной дороге	Хабаровск	2017
реконструкция Дуссе-Алиньского тоннеля	Хабаровский край	2015

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



## 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. Проведенные специалистами агентства INFOLine исследования инвестиционных процессов в отраслях промышленности и состояния строительного рынка России являются лучшими на рынке, что признано многочисленными клиентами и партнерами.

### 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
<a href="#">"Строительная отрасль России. Итоги 2017 года. Перспективы развития в 2018-2020 годах"</a>	30.06.2018	150 000 руб.
<a href="#">"Рынок металлоконструкций России. Тенденции 2018 года. Прогноз до 2020 года"</a>	17.09.2018	80 000 руб.
<a href="#">"Рынок сэндвич-панелей России. Тенденции 2018 года. Прогноз до 2020 года"</a>	05.10.2018	80 000 руб.
<a href="#">"Рынок DIY РФ. Анализ регионов, тенденции 2018 года, прогноз до 2020 года"</a>	31.07.2018	80 000 руб.
<a href="#">"Рынок Household России. Тенденции 2018 года. Прогноз до 2020 года"</a>	05.10.2018	70 000 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
<a href="#">"200 крупнейших инвестиционных проектов строительства агрокомплексов РФ. Проекты 2019-2022 годов. Расширенная версия"</a>	01.11.2018	70 000 руб.
<a href="#">"170 крупнейших инвестиционных проектов строительства пищевых производств РФ. Проекты 2019-2022 годов. Расширенная версия"</a>	10.12.2018	70 000 руб.
<a href="#">"Реестр 200 ведущих проектировщиков РФ в сфере транспортного строительства. 2018 год"</a>	29.12.2018	25 000 руб.
<a href="#">"Состояние отрасли дорожного хозяйства и железных дорог РФ. Итоги 2017 г. Перспективы до 2020 г."</a>	27.11.2018	35 000 руб.
<a href="#">"Реестр 300 крупнейших производителей и поставщиков электротехнических изделий РФ. 2018 год"</a>	20.11.2018	35 000 руб.
<a href="#">"Инвестиционная активность в строительной отрасли России. Значимые инвестиционные проекты 2018 – 2020 годов"</a>	10.09.2018	35 000 руб.
<a href="#">"600 крупнейших инвестиционных проектов России, Казахстана, Беларуси, Киргизии и Армении (ЕАЭС) 2018-2020 годов"</a>	09.08.2018	150 000 руб.
<a href="#">"Реестр крупнейших производителей строительно-отделочных материалов РФ: 2018 год"</a>	30.07.2018	35 000 руб.
<a href="#">"400 крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве РФ. Проекты 2018-2022 годов"</a>	18.05.2018	50 000 руб.
<a href="#">"350 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве РФ 2018 года"</a>	03.05.2018	50 000 руб.
<a href="#">"Крупнейшие инвестиционные проекты в переработке нефти и газа РФ 2018-2021 годов"</a>	12.03.2018	30 000 руб.
<a href="#">"230 крупнейших проектов строительства медицинских объектов и фармацевтических производств РФ. Проекты 2018-2021 годов"</a>	28.12.2017	50 000 руб.
<a href="#">"Крупнейшие строящиеся гипермаркеты и торговые центры РФ. Проекты 2018-2021 годов"</a>	28.12.2017	35 000 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
<b>NEW!</b> <a href="#">Объекты инвестиций и строительства РФ</a>	ежедневно	10 000 руб.
<a href="#">Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ</a>	ежедневно	6 000 руб.
<a href="#">Промышленное строительство РФ</a>	ежедневно	7 000 руб.
<a href="#">Торговое и административное строительство РФ</a>	ежедневно	7 000 руб.
<a href="#">Жилищное строительство РФ</a>	ежедневно	6 000 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**.



Название	Дата выхода	Стоимость
<a href="#">Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в нефтегазовой и химической промышленности РФ</a>	ежемесячно	5 000 руб.

**Внимание!** При подписке на услугу «Периодический обзор «Инвестиционные проекты в строительстве РФ» 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](#).

Обращаем Ваше внимание, что вышеперечисленный набор продуктов и направлений не является полным. Кроме инициативных готовых продуктов ИА INFOLine позволяет клиентам получить комплекс индивидуальных информационных услуг: заказные исследования, составление баз данных, ассортиментно-ценовые мониторинги, индивидуальные мониторинги по запросу клиентов и др.

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](http://www.infoline.spb.ru) и [www.advis.ru](http://www.advis.ru) или по телефонам (495) 772-7640, (812) 322-6848 или по почте: [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru)

