

Продукты агентства INFOLine были по достоинству оценены ведущими европейскими компаниями. Агентство INFOLine 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 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.

## Информационная услуга «Инвестиционные проекты»

# Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь

Ежеквартально

### Информационные услуги для Вашего бизнеса

- Тематические новости
- Отраслевая лента новостей
- Готовые маркетинговые продукты
- Заказные исследования
- Доступ к базе данных 7000 СМИ

и многое другое





## Содержание выпуска

<b>Введение</b>	3
<b>Инвестиционные проекты в промышленном строительстве</b>	4
Пищевая промышленность	4
Агропромышленный комплекс	8
Химическая отрасль	11
Фармацевтическая промышленность	15
Металлургия	18
Горнодобывающая отрасль	20
Машиностроение	23
Промышленность строительно-отделочных материалов	26
Лесная и деревообрабатывающая промышленность	28
Производство упаковки и тары	30
Легкая промышленность	31
Утилизация ТБО	33
Индустриальные парки	34
Прочие отрасли	36
<b>Инвестиционные проекты в гражданском строительстве</b>	37
Торговые объекты	37
Административные здания и бизнес-центры	39
Гостиницы и апарт-отели	40
Логистические комплексы	41
Образовательные объекты	43
Медицинские объекты	46
Спортивные объекты	49
Жилые комплексы	51
<b>Инвестиционные проекты в транспортном строительстве</b>	53
Автомобильные объекты	53
Искусственные сооружения	55
Железные дороги	58
Порты	59
Аэропорты	63
<b>Инвестиционные проекты в электроэнергетике и нефтегазовой промышленности</b>	63
Добыча нефти и газа	63
Транспортировка нефти и газа	65
Переработка нефти и газа	68
Объекты водоснабжения	69
Объекты теплоснабжения	73
Электроэнергетические объекты	79
<b>Приложение 1. Контакты участников проектов</b>	80
Заказчики	80
Инвесторы, соинвесторы и финансовые партнеры	84
Застройщики	86
Подрядчики и генподрядчики	89
Проектировщики и генпроектировщики	93
Поставщики оборудования и строительных материалов	95
Консультанты	97
Сопровождение проектов	99
Региональные органы власти, курирующие реализацию проектов	100
<b>Приложение 2. Перечень продуктов INFOLine по направлению «Строительство»</b>	101

# Введение

**Цели Обзора:** предоставление актуальной информации о крупнейших планируемых проектах строительства и реконструкции объектов различного назначения в Республике Беларусь, анализ данных для поиска новых направлений развития и анализа инвестиционной деятельности крупнейших компаний в области строительства, удобно структурированное описание инвестиционных проектов с указанием контактных данных участников реализации проекта (девелопера, инвестора, застройщика, генподрядчика, проектировщика, 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:** 2023 год и планы до 2026 года

**Сроки проведения исследования:** ежеквартально

## Ключевые параметры рынка:

Республика Беларусь занимает третье место по объему строительства жилья среди стран ЕАЭС, уступая Казахстану и России.

В стране уже продолжительное время наблюдается положительная динамика ввода нового жилья. Этот факт в купе с высокой транспортной доступностью делают белорусский рынок одним из наиболее привлекательных для поставок строительно-отделочных материалов и услуг из России.

Большое значение в Республике Беларусь имеет обрабатывающая промышленность.

На обрабатывающую промышленность приходится до 14% ВВП Республики Беларусь. Наиболее развитые промышленные отрасли страны - производство продуктов питания и напитков, машиностроение, легкая промышленность, деревообработка, нефтехимическая и фармацевтическая отрасли.

В условиях санкционного давления основными задачами обрабатывающей промышленности Республики Беларусь становятся импортозамещение и развитие производственной кооперации с предприятиями Российской Федерации и Китайской Народной Республики.

## Преимущества исследования:

В рамках подготовки Обзора «Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь» специалистами INFOline ежеквартально анализируются планы развития крупнейших девелоперов, изучаются планы комплексного освоения территорий и разрешения властей на строительство, тендерная документация. Исследуются инвестиционные проекты строительства всех видов объектов. В Обзор были включены объекты, инвестиции в строительство которых составляют **более 3 млн белорусских рублей (около 1 млн долларов)**. В ежеквартальном выпуске представлено **не менее 40 инвестиционных проектов**.

В описании каждого объекта содержится:

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

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

## Методы исследования и источники информации:

Исследование подготовлено на базе еженедельного мониторинга:

- [Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь"](#)
- [Тематические новости: "Промышленное строительство стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь"](#)



**Информация была подготовлена на основе совокупности источников:**

- **интервьюирование компаний-участников проектов** для выявления дополнительной информации и подтверждение фактической реализации проектов в настоящий момент;
- 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 том числе 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](#).

## 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 (495) 772-7640, (812) 322-6848 или по почте: [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru).



## ПРИМЕРЫ ОПИСАНИЯ ПРОЕКТОВ

### Республика Беларусь: "АГРО ПОСАД", ООО: комплекс по глубокой переработке масличных культур в Могилевской области (строительство).

**Состояние на момент актуализации:**

Проектирование

**Срок начала строительства:**

II квартал 2026 года (план)

**Срок окончания строительства:**

2028 год

**Объем инвестиций:**

54,5 млн. долларов

**Местоположение:**

Республика Беларусь, Могилевская область, Чаусский р-н, вблизи г. Чаусы. кадастровый номер земельного участка 72540000001003327

**Описание проекта:**

На территории Чаусского района Могилевской области ООО "АГРО ПОСАД" (УНП: 791314959) реализует проект возведения комплекса по глубокой переработке масличных культур. Это будет единственное в Беларуси предприятие по переработке трёх видов масличных культур: рапса, подсолнечника и сои.

Проект реализуется по принципу "Один район - один проект". Сроки строительства объекта: 2026г. – 2028г. Срок эксплуатации объекта строительства - не менее 50 лет.

Стоимость проекта -160 млн. рублей (собственные средства- 27,3 млн. руб, кредиты (займы) - 132,9 млн. руб.).

Реализация проекта осуществляется на базе неиспользуемого комплекса зданий и сооружений хлебоприемного участка, расположенного в г. Чаусы, приобретенного на торгах.

Участок расположен в юго-восточной части г. Чаусы, имеет форму прямоугольного треугольника с размерами 750 х 531 х 879. С юга участок ограничен железной дорогой Могилев-Кричев. Площадь участка 25,5004 га. Западным углом участок примыкает к Вокзальной улице.

Проектируемый комплекс предназначен для глубокой промышленной переработки масличных культур, включая соевые бобы, маслосемена рапса и семена подсолнечника с целью:

- получения растительных масел высокого качества;
- производства шрота для кормовой базы животноводства;
- повышения эффективности агропромышленного комплекса региона за счёт увеличения степени переработки сырья.

**ИСТОРИЯ ПРОЕКТА**

2024 год

В июле 2024 года заключен инвестиционный договор с Могилевским областным исполнительным комитетом от 10 июля 2024 г. № ИД2257 о реализации инвестиционного проекта.

В октябре 2024 года подписан Протокол о намерениях реализации инвестиционного проекта по возведению комплекса по глубокой переработке масличных культур вблизи города Чаусы Могилевской области ООО "АГРО ПОСАД".

Получено согласование на выделение под строительство завода по переработке масличных культур земельного участка (часть земель участка является землями сельскохозяйственного назначения).

Поданы документы по изготовлению проекта отвода и установление границ земельного участка, 03.12.2024 года заключен соответствующий договор с Государственным предприятием "Проектный институт "Могилевгипрозем", работы выполняются. Заключен договор с Государственным предприятием "ГЕОСЕРВИС" на выполнение инженерно-геодезических изысканий.

2025 год

В сентябре 2025 года опубликовано Уведомление об общественных обсуждениях отчета об оценке воздействия на окружающую среду (далее – ОВОС) по объекту: "Возведение комплекса по глубокой переработке масличных культур по адресу Могилевская область, Чаусский район, вблизи г. Чаусы". Разработчик отчета об ОВОС - ООО "Системы инновационного проектирования "Ит Вил би Сити".

На декабрь 2025 года ведется разработка проектной документации. Первые строительные работы на земле начнутся в апреле 2026 года.

*Производство и производственные мощности*

Количество создаваемых новых (дополнительных) рабочих мест – 70.

*Актуализация* - уточнено по материалам Администрации





**Заказчик:** АГРО ПОСАД, ООО (УНП 791314959) Адрес: 213204, Республика Беларусь, Могилевская область, Чаусский р-н, Чаусы, ул. Предвокзальная, 3 Телефоны: \*\*\* E-Mail: \*\*\* Руководитель: Асиевская Людмила Ивановна, директор Контактное лицо по проекту: \*\*\*, руководитель проекта E-Mail: \*\*\* Телефон: \*\*\*

**Проектировщик-исполнитель ОВОС:** Системы инновационного проектирования Ит Вил би Сити, ООО (УНП 390476041) Адрес: 210033, Республика Беларусь, Витебская область, Витебск, ул. 2-я Фрунзе, 4 Телефоны: \*\*\* E-Mail: \*\*\* Web: \*\*\* Руководитель: Холод Игорь Сергеевич, директор Контактное лицо по проекту: \*\*\*, заместитель директора E-Mail: \*\*\* Телефон: \*\*\*

**Проектировщик:** Государственное предприятие Проектный институт Могилевгипрозем (УНП 700187385) Адрес: 212026, Республика Беларусь, Могилёв, ул. Орловского, 24Б Телефоны: \*\*\* E-Mail: \*\*\* Web: \*\*\* Руководитель: Барковский Геннадий Георгиевич, директор

**Субпроектировщик:** ГЕОСЕРВИС, ГП (УНП 100088717) Адрес: 220015, Республика Беларусь, Минск ул. Янки Мавра, 53 Телефоны: \*\*\* E-Mail: \*\*\* Web: \*\*\* Руководитель: Пашковский Александр Александрович, директор  
(Дата актуализации - 10.12.25)

## Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

**Республика Беларусь: Брестский городской исполнительный комитет: новый корпус областной больницы в г. Брест (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Строительные работы

**Срок начала строительства:**

I квартал 2023 года

**Срок окончания строительства:**

2027 год

**Объем инвестиций:**

91,4 млн. долларов

**Местоположение:**

Республика Беларусь, Брест, ул. Медицинская, 7

**Описание проекта:**

Проектом предусмотрено строительство нового хирургического корпуса областной клинической больницы.

Корпус будет разделен на две части:

- 7-этажный блок - для размещения палат, также тут сосредоточатся кардиологическая, кардиохирургическая и сосудистая помощь. Дополнительно будут открыты три отделения, в том числе инфарктное и нарушений ритма.
- 4-этажный блок - для хирургических нужд. В этом блоке разместятся приемное, реанимационное, операционное, стерилизационное отделение и отделение гемодиализа, диагностический и манипуляционный центры с оборудованием последнего поколения для гибридных кардиохирургических и сосудистых операций, а также новые аппараты КТ, МРТ и УЗИ.

Появятся 8 современных операционных. Ежегодно здесь выполняют более 15 тыс. операций. В среднем за день - около 80.

Новый корпус будет соединен переходами с действующим. Общая площадь корпуса составит более 35 тыс. кв. м. Коечный фонд увеличится на 332 места.

Стоимость объекта - свыше 260 млн рублей.

Реализуют строительство в рамках Государственной инвестиционной программы.







## ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

### 2023 год

В июле 2023 года завершились работы по формированию фундамента и укладке гидроизоляции.

### 2025 год

В феврале 2025 года полностью завершены строительно-монтажные работы по возведению технических этажей корпусов, шла прокладка внутренних и наружных инженерных коммуникаций, уложена плитка в технических помещениях под установку вентиляционного оборудования и систем кондиционирования, закончен монтаж окон, установлены лифты, обустроены стоянки для автомобилей, трансформаторная подстанция и дизель-генераторная станция. В 2025 году ожидается подключение системы отопления.

В декабре 2025 года строительная готовность объекта составила около 70%. Значительная часть новейшего медоборудования установлена.

Завершить строительство планируют в 2027 году.

Актуализация - уточнено по материалам СМИ

**Государственный заказчик:** Брестский городской исполнительный комитет Адрес: 224005, Республика Беларусь, Брест, ул. Энгельса, 3 Телефоны: \*\*\* E-Mail: \*\*\* Web: \*\*\* Руководитель: Лободинский Сергей Николаевич, председатель

**Подрядчик:** Строительный трест №8, ОАО Адрес: 224028, Республика Беларусь, Брест, бул. Шевченко, 4 Телефоны: \*\*\* E-Mail: \*\*\* Web: \*\*\* Руководитель: Сацута Павел Николаевич, генеральный директор  
(Дата актуализации - 27.01.26)

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

**Республика Беларусь: "Минскавтодор-Центр", РУП: мост на автомобильной дороге Р28 Минск — Молодечно — Мядель (строительство).****Состояние на момент актуализации:**

Строительные работы

**Срок начала строительства:**

II квартал 2025 года (контракт на строительство)

**Срок окончания строительства:**

IV квартал 2026 года

**Объем инвестиций:**

Нет данных

**Местоположение:**

Республика Беларусь, Минская область, Вилейка, автомобильная дорога Р28 Минск-Молодечно – Мядель, мост через реку Вилия

**Описание проекта:**

Проектом предусмотрено строительство нового моста через реку Вилия на автомобильной дороге Р28 Минск-Молодечно-Мядель.

**Характеристики объекта:**

- Длина – 181,6 м;
- 6 пролетов
- Высота – 7 м;
- Ширина проезжей части – 8 м;
- Количество полос движения – 2;
- Ширина тротуара с правой стороны – 4,8 м;
- Ширина тротуара с левой стороны – 2,25 м;
- Освещение – 12 осветительных мачт.

На тротуарах будут оборудованы пешеходные и велодорожки. Также будет установлено железобетонное ограждение, которое будет отделять проезжую часть от тротуара, обеспечивая безопасность пешеходов и велосипедистов. Сплошное ограждение также создаст препятствие и не допустит попадания грязи и пыли на пешеходов.

При въезде на мост будет организовано круговое движение с тремя съездами: на сам мост, в сторону Молодечно, в населенный пункт (улица Ставки). Радиус кольца – 30 м.

Подрядчиком разработаны схемы временной организации дорожного движения на период сооружения нового моста и переустройства кольцевой развязки. Работы будут производиться в несколько этапов. На первом этапе сохранится проезд по существующей дороге. Затем движение будет организовано по частично устроенному кольцу, для завершения работ в оставшейся части.

После того как будет построен новый мост, нынешний полностью демонтируют. Планируют и расчистку русла Вилии в границах произведенных работ.

В апреле 2025 года начались строительные работы, ввод объекта в эксплуатацию запланирован на осень 2026 года.

Актуализация - Уточнено по материалам СМИ



**Заказчик:** Минскавтодор-Центр, РУП (УНП 190638747) Адрес: 220073, Республика Беларусь, Минск, ул. Кальварийская, 37 Телефоны: \*\*\* Е-Mail: \*\*\* Web: \*\*\* Руководитель: Гледко Василий Евгеньевич, генеральный директор

**Проектировщик:** Белгипродор, ГП (УНН 100230496) Адрес: 220012, Республика Беларусь, Минск, ул. Сурганова, 28 Телефоны: \*\*\* Е-Mail: \*\*\* Web: \*\*\* Руководитель: Билоус Виталий Николаевич, директор

**Подрядчик:** Филиал МСУ-7 ОАО Мостострой (УНП 500158051) Адрес: 230026, Республика Беларусь, Гродненская область, Гродно, ул. Пучкова, 42 Телефоны: \*\*\* Е-Mail: \*\*\* Web: <http://mostostroy.by> Руководитель: Беймо Илья, директор

(Дата актуализации - 20.01.26)

**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
IAK-Пластик, ООО (УНП 291837135)	+375291712399; +375165318800	<a href="https://iak-group.com/">https://iak-group.com/</a>	Юнкевич Александр, заместитель генерального директора по правовым вопросам управляющей компании холдинга IAK-GROUP	завод по производству пластиковых комплектующих для аккумуляторных батарей в Брестской области	Брестская область
Березастройматериалы, ОАО (Beryoza Ceramica, УНП 200034522)	+375164337401; +375164337400	<a href="https://bsm.by/ru">https://bsm.by/ru</a>	Михнюк Виталий Николаевич, генеральный директор	расширение производства керамической плитки на предприятии в Брестской области	Брестская область
Гомельавтодор, РУП	+375232344995; +375232344991	<a href="https://gomad.by/">https://gomad.by/</a>	Ясько Денис Витальевич, генеральный директор	мост через р. Днепр - правая полоса	Гомельская область

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

## Генподрядчики и подрядчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
БрестОблУКС, КУП (УНП 200269296)	375162350081	<a href="https://bouks.by">https://bouks.by</a>	Полнохович Андрей Александрович, директор	расширение производства керамической плитки на предприятии в Брестской области	Брестская область
ЗС БигБай, ООО (УНП 291251194)	375291411626	<a href="https://zsbigbay.by/">https://zsbigbay.by/</a>	Акимов Олег Анатольевич, директор	завод по производству пластиковых комплектующих для аккумуляторных батарей в Брестской области	Брестская область

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

## Генпроектировщики и проектировщики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Агромашдеталь, ООО (УНП 290476591)	+375165647750; +375165646937; +375165648662	<a href="http://drafter.by">http://drafter.by</a>	Агавелова Лариса Вячеславовна, директор	завод по производству пластиковых комплектующих для аккумуляторных батарей в Брестской области	Брестская область
Белгипродор, ГП	+375172598805; +375172598813	<a href="https://belgiprodor.by/">https://belgiprodor.by/</a>	Билоус Виталий Николаевич, директор	мост через р. Днепр - правая полоса	Гомельская область

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



## Приложение 2. Перечень продуктов INFOline по направлению «Строительство»

### Периодические Обзоры "Инвестиционные проекты в строительстве РФ"

Ежемесячные периодические Обзоры "Инвестиционные проекты в строительстве РФ" – это описание инвестиционных проектов (строительство, реконструкция, модернизация) в промышленном, гражданском, транспортном и инфраструктурном строительстве. В описание каждого объекта включены актуализированные контактные данные участников проекта (застройщик, инвестор, проектировщик, подрядчик, поставщик). Ежемесячно подписчики Обзоров могут получать актуальные сведения о более чем 350 новых реализующихся проектах.

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



Название	Периодичность	Стоимость
<b>Промышленное строительство</b>		
<a href="#">Инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ: обрабатывающих производствах, пищевой промышленности, нефте- и газопереработке и производстве энергии и др.</a>	ежемесячно	15 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<b>Гражданское строительство</b>		
<a href="#">Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<b>Транспортное строительство</b>		
<a href="#">Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<b>Инфраструктурное строительство</b>		
<a href="#">Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в нефтегазовой и химической промышленности РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
<b>Инвестиционные проекты в других странах</b>		
<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан</a>	ежемесячно	40 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Узбекистан</a>	ежеквартально	40 000 руб.
<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь</a>	ежеквартально	40 000 руб.
<b>Индивидуальные решения</b>		
<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве: Индивидуальная выборка (по техническому заданию заказчика)</a>	ежемесячно	16 500 руб.



## Заказные исследования и индивидуальные решения

Обращаем Ваше внимание, что вышеперечисленный набор продуктов и направлений не является полным. INFOLine обеспечивает клиентам комплекс индивидуальных информационно-аналитических услуг для решения конкретных задач, возникающих в процессе деятельности компании. Это заказные исследования, составление баз данных, ассортиментно-ценовые мониторинги, индивидуальные мониторинги по запросу клиентов и другие.

Оформление заявки на проведение заказного исследования начинается с [заполнения анкеты](#) для оценки сроков реализации услуг, методов исследования, а также параметров бюджета.

## Тематические новости по направлению "Строительство"

Услуга "[Тематические новости](#)" – это оперативная информация о более чем 80 отраслях экономики РФ и мира, собранная и структурированная в ходе ежедневного мониторинга деятельности российских и зарубежных компаний, тысяч деловых и отраслевых СМИ, информационных агентств, федеральных и региональных органов власти.

Направление	Название тематики	Периодичность	Стоимость в месяц
Строительство	<a href="#">Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства РФ"</a>	Ежедневно	11 000 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Промышленное строительство РФ"</a>	Ежедневно	9 300 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Торгово-административное строительство РФ"</a>	Ежедневно	9 300 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Жилищное строительство РФ"</a>	Ежедневно	8 000 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Индивидуальное жилищное строительство – ИЖС РФ"</a>	Еженедельно	8 000 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ"</a>	Ежедневно	8 000 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь"</a>	Еженедельно	33 000 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Промышленное строительство стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь"</a>	Еженедельно	13 000 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Промышленное строительство Республики Казахстан"</a>	Еженедельно	8 000 руб.
Строительные материалы	<a href="#">Тематические новости: "Рынок строительно-отделочных материалов, торговые сети DIY и товары для дома РФ"</a>	2 раза в неделю	8 000 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Рынок ЛКМ РФ"</a>	Еженедельно	6 600 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Рынок ТИМ РФ"</a>	Еженедельно	6 600 руб.
	<a href="#">Тематические новости: "Рынок керамики, керамогранита и кирпича РФ"</a>	Еженедельно	6 600 руб.
Эксклюзивно!	<a href="#">Индивидуальный мониторинг СМИ</a>	По согласованию	от 17 500 руб.

Информационное агентство INFOLine создано в 1999 году для оказания информационно-консалтинговых услуг коммерческим организациям. Основной задачей является сбор, обработка, анализ и распространение экономической, финансовой и аналитической информации. Осуществляет на постоянной основе информационную поддержку более 1000 компаний России и мира, самостоятельно и по партнерским программам ежедневно реализует десятки информационных продуктов. Обладает уникальным программным обеспечением и технической базой для работы с любыми информационными потоками.

Всегда рады ответить на вопросы по телефонам +7 (812) 322-68-48, +7 (495) 772-76-40 или по электронной почте [tek@infoline.spb.ru](mailto:tek@infoline.spb.ru), [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru), [industrial@infoline.spb.ru](mailto:industrial@infoline.spb.ru)

Дополнительная информация на [www.infoline.spb.ru](http://www.infoline.spb.ru)