

**ОТРАСЛЕВОЙ ОБЗОР**

**ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ**

# КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ РФ

## Проекты 2017-2020 годов

- Инвестиционные планы лидеров отрасли
- Описание крупнейших строящихся пищевых производств
- Государственные программы развития отрасли
- Импортозамещение и системы продовольственной безопасности

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**

<b><u>Введение</u></b> .....	<b>4</b>
<b><u>Мясоперерабатывающая промышленность</u></b> .....	<b>6</b>
Центральный федеральный округ .....	6
Северо-Западный федеральный округ.....	21
Приволжский федеральный округ .....	24
Южный федеральный округ .....	26
Уральский федеральный округ .....	32
Дальневосточный федеральный округ .....	36
<b><u>Мучная, хлебопекарная промышленности и производство снэков</u></b> .....	<b>44</b>
Центральный федеральный округ .....	44
Северо-Западный федеральный округ.....	55
Приволжский федеральный округ .....	58
Южный федеральный округ .....	60
Уральский федеральный округ .....	63
<b><u>Производство напитков и ингредиентов</u></b> .....	<b>64</b>
Центральный федеральный округ .....	64
Северо-Западный федеральный округ.....	83
Приволжский федеральный округ .....	91
Южный федеральный округ .....	101
Уральский федеральный округ .....	105
<b><u>Переработка овощей, фруктов и ягод</u></b> .....	<b>107</b>
Центральный федеральный округ .....	107
Южный федеральный округ .....	113
Уральский федеральный округ .....	119
Сибирский федеральный округ .....	120
<b><u>Молокоперерабатывающая промышленность</u></b> .....	<b>124</b>
Центральный федеральный округ .....	124
Приволжский федеральный округ .....	127
Южный федеральный округ .....	130
Сибирский федеральный округ .....	136
<b><u>Масложировая промышленность</u></b> .....	<b>148</b>
Центральный федеральный округ .....	148
Приволжский федеральный округ .....	153
Сибирский федеральный округ .....	160
Дальневосточный федеральный округ .....	161
<b><u>Рыбоперерабатывающая промышленность</u></b> .....	<b>164</b>
Северо-Западный федеральный округ.....	164
Северо-Кавказский федеральный округ.....	167
Уральский федеральный округ .....	169
Дальневосточный федеральный округ .....	172
<b><u>Приложение 1. Информационные продукты INFOLine</u></b> .....	<b>354</b>



## 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).

## АКЦИЯ

При покупке Исследования:

**«Агропромышленный комплекс РФ: Итоги 2016 года. Перспективы развития в 2017 году»**

Отраслевой Обзор

**«220 крупнейших проектов строительства агрокомплексов РФ. Проекты 2017-2020 годов»**



**В ПОДАРОК!**



## Введение

**Цели Обзора:** предоставление актуальной информации о крупнейших реализуемых инвестиционных проектах пищевых производств РФ, анализ данных для поиска новых направлений развития и анализа инвестиционной деятельности крупнейших компаний различных отраслей, удобно структурированное описание инвестиционных проектов с указанием контактных данных участников реализации проекта (инвестора, 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:** 2017 год и планы до 2020 года

**Сроки проведения исследования:** апрель 2017 года



### "Крупнейшие проекты строительства пищевых производств РФ. Проекты 2017-2020 годов"

**Дата выхода:** 21.04.2017

**Кол-во стр.:** 150

**Язык отчета:** Русский

**Формат предоставления:** PDF

**Стоимость:** 35.000 рублей

**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. Для регулярного получения актуальной информации о важнейших проектах в строительной отрасли:

Отраслевые обзоры инвестиционных проектов:

- ["350 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве РФ 2017 года"](#),
- ["400 крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве РФ. Проекты 2017-2021 годов"](#),
- ["200 строящихся и планируемых к строительству проектов торговых центров РФ. Проекты 2017-2020 годов"](#),
- ["Реестр 250 ведущих проектировщиков промышленных объектов РФ"](#),

Исследования рынков:

- ["Строительная отрасль РФ. Итоги 2016 года. Перспективы развития до 2019 года"](#),
- ["Агропромышленный комплекс РФ: Итоги 2016. Перспективы развития в 2017 году"](#),
- ["Производство продуктов питания и напитков РФ: Итоги 2016. Перспективы развития в 2017 году"](#),
- ["Макроэкономика и состояние обрабатывающих отраслей. Итоги 2016. Перспективы развития до 2019 года"](#),

Периодические обзоры:

- ["Инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ"](#),
- ["Инвестиционные проекты в гражданском строительстве РФ"](#),
- ["Инвестиционные проекты в транспортной инфраструктуре РФ"](#),
- ["Инвестиционные проекты в инженерной инфраструктуре РФ"](#),

Тематические новости:

- ["Агропромышленный комплекс РФ - Инвестиции и развитие"](#),
- ["Пищевая промышленность и рынок продуктов питания РФ"](#),

Базы компаний:

- ["Реестр 120 крупнейших тепличных хозяйств РФ: 2016 год"](#),
- ["Реестр крупнейших птицеводческих и птицеперерабатывающих предприятий РФ: 2016 год"](#),
- ["Реестр крупнейших животноводческих компаний РФ: 2016 год"](#),
- ["Реестр 280 крупнейших производителей мясной продукции РФ"](#)

### Ключевые параметры рынка:

Производство пищевых продуктов в России переживает период активного развития и на протяжении последних 3 лет является одним из драйверов промышленного производства страны. В связи с введением продовольственного эмбарго в 2014 году на ввоз многих видов продуктов питания из США, стран ЕС, Канады, Австралии и Норвегии, Россия была вынуждена перестраивать импорт продовольственных товаров, а также активно развивать пищевую промышленность. Сложная макроэкономическая ситуация серьезно ослабила рубль: иностранное оборудование и сырье для российских производителей значительно выросло в цене. Это также дало серьезный толчок к развитию сельского хозяйства и производства продуктов питания. В условиях отсутствия конкуренции и ежегодной государственной поддержки российские производители начали наращивать темпы развития и заполнять отечественный рынок товарами собственного производства. В период падения реальных доходов населения и, как следствие, низкой покупательской способности потребитель переориентировался на товары российского производства, прежде всего из-за их более низкой стоимости. В 2010 г. Президентом утверждена "Доктрина продовольственной безопасности", призванная снизить зависимость страны от импортных товаров, в 2015 году удалось достигнуть показателей равным 70 – 90% от плановой величины, в 2016 эти показатели выросли еще на порядок. Кроме того, на фоне роста производства продуктов питания и напитков особое внимание уделяется росту ее качества. Так, в 2016 году была утверждена Стратегия повышения качества пищевой продукции до 2030 года.

Развитие производства пищевых продуктов, включая напитки, и табака с начала года характеризовалось положительной динамикой. В январе-декабре 2016 г. рост сохранился и составил 2,4% по сравнению с 2015 годом.

Для того чтобы детально проанализировать состояние отрасли и понять, каким образом и в каких областях она будет развиваться дальше, мы провели объемное Исследование пищевой промышленности и рынка продовольствия ["Производство продуктов питания и напитков РФ: Итоги 2016. Перспективы развития в 2017 году"](#). С помощью предлагаемого продукта вы сможете определить положение собственной компании относительно динамики отрасли и наметить возможные пути развития бизнеса.

По инвестиционным кредитам удалось избежать резкого снижения объемов кредитования, хотя аналитики прогнозировали серьезное замедление инвеститивности. По результатам мониторинга специалисты «INFOLine» выяснили, что на данный момент в России строится и проектируется более 100 крупных пищевых производств, общий объем инвестиций в которые превысил 15 млрд. долларов.

**Преимущества исследования:** Комплексный мониторинг инвестиционной активности различных направлений строительства; возможность получения информации о новых потенциальных направлениях развития и каналов реализации собственной продукции и услуг. Исследование подготовлено на базе ежемесячных обзоров ["Инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ"](#) и ежедневных Тематических новостей ["Агропромышленный комплекс РФ - Инвестиции и развитие"](#) и ["Пищевая промышленность и рынок продуктов питания РФ"](#). В рамках подготовки Обзора "Крупнейшие проекты строительства пищевых производств РФ. Проекты 2017-2020 годов" специалистами INFOLine проанализированы планы развития крупнейших компаний отрасли, изучены планы комплексного освоения территорий и разрешения местных властей на строительство, тендерная документация. Были исследованы инвестиционные проекты строительства и реконструкции пищевых производств, ведущиеся по состоянию на апрель 2017 года и планируемые к завершению в 2017-2020 годах.

В описании каждого объекта дана основная информация о нем, к примеру, указание назначения объекта, его местоположение, текущая стадия строительства, срок завершения работ, объем инвестиций. Кроме того, в описание каждого проекта включена 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.

**Опыт работы и референции:** ИА "INFOLine" реализует для клиентов мониторинг инвестиционной деятельности и выпускает инициативные продукты по строительной отрасли с 2005 года. Нашими постоянными клиентами в данном направлении являются более 500 компаний, в том числе предприятия Группы ЛСР, KNAUF, Siemens, Ruukki, Rockwool и многие другие. Кроме того, ИА "INFOLine" обладает уникальными компетенциями и опытом в проведении исследований по строительному рынку, пищевой промышленности и агропромышленному комплексу.

Анкету информационных потребностей и полный перечень готовых Исследований и других информационных продуктов ИА "INFOLine" Вы можете запросить [ЗДЕСЬ](#).

### Методы исследования и источники информации:

- интервьюирование компаний-участников строительной отрасли;
- мониторинг состояния строительной отрасли, реализации инвестиционных проектов в промышленном и гражданском строительстве, ввода жилых и нежилых объектов, динамики инфляционных процессов, показателей розничной торговли и потребительского спроса с использованием данных Росстата, Министерства строительства и ЖКХ, Минэкономразвития, Центробанка. Чтобы БЕСПЛАТНО получить пример мониторинга инвестиционных проектов в промышленном или гражданском строительстве, нажмите [ЗДЕСЬ](#);
- мониторинг более 5000 СМИ и выявление ключевых событий на строительном рынке, 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 нажмите [ЗДЕСЬ](#).
- база данных ИА "INFOLine" по тематикам ["Инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ"](#), ["Инвестиционные проекты в гражданском строительстве РФ"](#), ["Инвестиционные проекты в транспортной инфраструктуре"](#).



## Примеры описания инвестиционных проектов

**Пищевая промышленность: "МПК Белгород", ООО: завод по приемке и первичной переработке с/х животных в Белгородской области (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Подготовительные работы

**Срок окончания строительства:**

2018 год

**Объем инвестиций:**

91,5 млн. долларов

**Местоположение:**

Россия, Белгородская область, Алексеевский район, поселок Ольминского, в границах СПК "Нива"

**Описание проекта:**

На территории г. Алексеевка Белгородской области компания ООО "Агропромышленная Корпорация ДОН" (входит в ГК Tonnies Lebensmittel GmbH & Co. KG, Германия) ведет реализацию проекта строительства завода по приемке, первичной переработке сельскохозяйственных животных.

Завод планируется построить на территории Алексеевского района в границах СПК "Нива". В рамках реализации проекта создано ООО "МПК Белгород". Общий бюджет проекта составляет 5,4 млрд. рублей. Строительство завода по приемке и первичной переработке с/х животных будет осуществляться при поддержке компании Tonnies, которая является инициатором проекта. Компания Tonnies является одной из ведущих компаний на мировом рынке в области убоя, разделки, расфасовки и производства готовой продукции потребителю.

2015 год

23 ноября 2015 года Представители группы предприятий "Tonnies" встретились с Губернатором Белгородской области. Главная тема официальной части встречи – строительство мясоперерабатывающего завода.

В 2015 году ООО "Акма-Универсал" выполнило инженерно-экологические изыскания для обоснования строительства объекта: Завод по приемке, первичной переработке сельскохозяйственных животных (мясохладобойни), расположенного в границах СПК "Нива" Алексеевского района Белгородской области".

2016 год

1 марта 2016 года на оперативном совещании с участием членов Правительства Белгородской области по рассмотрению текущих вопросов, генеральный директор ООО МПК "Белгород" Жернаков А.Н. представил проект "Строительство завода по приемке и первичной переработке сельскохозяйственных животных ООО "МПК Белгород" на территории Алексеевского района (1-я очередь)".

Проектированием завода занимается компания "АТР Architects and Engineers" (Австрия).

Ноябрь 2016 года - проект проходит Госэкспертизу. Параллельно проводится выбор подрядчиков.

2017 год

По состоянию на апрель 2017 года идет процедура выбора генерального подрядчика по проекту.



*Продукция и производственные мощности*

Проектная мощность убоя и переработки (первый этап) – 350 голов свиней в час. Завод будет выпускать не менее 47 тыс. тонн продукции для реализации не только в Белгородской области, но и в других регионах страны. На предприятии планируется создать 452 новых рабочих места.

70% продукции планируется реализовывать на территории России. Кроме того, инвесторы сразу же намерены озаботиться сертификацией выпускаемого мяса, чтобы оно получило доступ на международные рынки.

Поставщики свиней в живом весе - предприятия, входящие в структуру ГК АПК ДОН (ЗАО "Алексеевский Бекон" и ООО "Донской Бекон").

*Актуализация* – Уточнено представителем компании

**Заказчик:** Агропромышленная Корпорация ДОН, ООО (АПК ДОН) Адрес: 394026, Россия, Воронеж, Московский пр-т, 26 Телефоны: +7(472) \*\*\*\*\*; +7(47234) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\*; \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\*

Руководитель: *Жернаков Андрей Николаевич, генеральный директор* Контактное лицо по проекту: [\\*\\*\\*\\*\\*](#), начальник отдела капитального строительства Телефон: +7(47234) [\\*\\*\\*\\*\\*](#)

**Генеральный проектировщик:** *АТП ТЛП архитекторы и инженеры, ООО* Адрес: 123022, Россия, Москва, ул. Заморенова, 21 Телефоны: +7(495) [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Факсы: +7(495) [\\*\\*\\*\\*\\*](#) E-Mail: [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Web: [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Руководитель: *Алексеева Светлана Валерьевна, генеральный директор*

**Подрядчик (инженерные изыскания):** *Алма-Универсал, ООО* Адрес: 394000, Россия, Воронеж, Университетская пл., 1, оф. 110n Телефоны: +7(473) [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Факсы: +7(473) [\\*\\*\\*\\*\\*](#) E-Mail: [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Web: [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Руководитель: *Корабельников Николай Анатольевич, директор*

**Администрация региона:** *Белгородская область, Департамент агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды* Адрес: 308000, Россия, Белгород, ул. Попова, 24 Телефоны: +7(4722) [\\*\\*\\*\\*\\*](#); +7(4722) [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Факсы: +7(4722) [\\*\\*\\*\\*\\*](#) E-Mail: [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Web: [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Руководитель: *Алейник Станислав Николаевич, начальник*

**Администрация района:** *Администрация муниципального района Алексеевский район и город Алексеевка Белгородской области* Адрес: 309850, Россия, Белгородская область, Алексеевка, площадь Победы, 73 Телефоны: +7(47234) [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Факсы: +7(47234) [\\*\\*\\*\\*\\*](#) E-Mail: [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Web: [\\*\\*\\*\\*\\*](#) Руководитель: *Сергачев Станислав Валерьевич, глава (18.04.17)*

## Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

**Пищевая промышленность:** "Лоренц Снэк-Уорлд Раша", ООО: фабрика по производству соленых снеков на базе "Киришский хлебокомбинат", ПАО в Ленинградской области (строительство).

**Состояние на момент актуализации:**

Строительные работы

**Срок окончания строительства:**

III квартал 2017 года

**Объем инвестиций:**

30 млн. долларов (оценка)

**Местоположение:**

Россия, Ленинградская область, г. Кириши, пр. Победы, 27

**Описание проекта:**

На базе киришского хлебокомбината на пр. Победы 27 г. Кириши Ленинградской области ООО "Лоренц Снэк-Уорлд Раша" ведет строительство фабрики по производству соленых снеков (снеков). Генеральный подрядчик строительства - ООО "СтеллаСтрой" (Москва).

2016 год

Октябрь 2016 года - идут работы по возведению каркаса здания.

2017 год

На объекте идут строительные работы. Ввод в эксплуатацию намечен на сентябрь 2017 года.

*Для справки*

ПАО "Киришский хлебокомбинат", как производственное предприятие, было введено в эксплуатацию в октябре 1968 года, т.е. предприятие специализировалось на выпуске хлебобулочных и кондитерских изделий почти 48 лет. До 2008 года общество входило в холдинг "Петрохлеб", в котором были представлены все хлебокомбинаты Ленинградской области. В 2008 году основным акционером общества стала компания Лоренц Снэк-Уорлд ГмбХ, являющаяся мировым лидером по производству снековой продукции, в связи с

чем на хлебозаводе открылось дополнительно новое производство под брендом Солтлейтс или снеки. Снеки выпускались параллельно с хлебобулочными и кондитерскими изделиями на протяжении 5 лет.

22 мая 2013 года Советом директоров общества было принято решение о прекращении выработки хлебобулочных и кондитерских изделий с 1 сентября 2013 года и о сосредоточении всех производственных мощностей общества только на выпуске снековой продукции. В результате чего общество в период с конца 2013 по настоящее время специализируется только на производстве снековой продукции.

*Продукция и производственные мощности*

Цех будет ориентирован на выпуск картофельных чипсов. В настоящее время здесь выпускаются только соломка и крендельки под маркой Saltlets.

*Актуализация* – Уточнено представителем компании

**Заказчик:** *Киришский хлебокомбинат, ПАО* Адрес: 187110, Россия, Ленинградская область, Кириши, пр.



*Победы, 27* Телефоны: +7(81368) \*\*\*\*\*; +7(81368) \*\*\*\*\* Факсы: +7(81368) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Никитина Ирина Михайловна, генеральный директор*

**Генеральный подрядчик:** *СтеллаСтрой, ООО* Адрес: 142000, Россия, Московская область, Домодедово, мкр-н Центральный, владение "Паблик Проперти", стр.1, ком. 5 Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\*; +7(499) \*\*\*\*\*; +7(800) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Бударков Павел Викторович, генеральный директор*

**Инвестор:** *Лоренц Снэк-Уорлд Раша, ООО (Lorenz Snack-World)* Адрес: 191024, Россия, Санкт-Петербург, 2-ая Советская ул., 27/2, офис 56Н Телефоны: +7(812) \*\*\*\*\*; +7(812) \*\*\*\*\* Факсы: +7(812) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Арефьев Алексей Алексеевич, генеральный директор (12.04.17)*

## Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

**Пищевая промышленность: "Соль Руси", ПАО: предприятие по добыче и производству соли на Белбажском месторождении в Нижегородской области (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Проектно-изыскательские работы

**Срок окончания строительства:**

2019 год

**Объем инвестиций:**

91,5 млн. долларов

**Местоположение:**

Россия, Нижегородская область, Ковернинский район

**Описание проекта:**

На территории Ковернинского района Нижегородской области на базе Белбажского месторождения ПАО "Соль Руси" ведет реализацию проекта создания солепромысла - предприятия по добыче соли. Проектом предусмотрено строительство завода на основе вакуум-выпарной установки, выпускающей поваренную соль сорта экстра в различных видах и формах упаковки, логистического комплекса, дилерского центра.

Предполагаемый объем капитальных затрат составляет около 5,4 млрд рублей, срок строительства – около 2 лет.

На Белбажском месторождении добыча будет вестись подземным выщелачиванием соляного пласта, а производство - вакуум-выпарным методом, с использованием самого современного оборудования.

Белбажское месторождение – одно из крупнейших месторождений каменной соли, открытое в 1973 году, с промышленными запасами в 712 млн. тонн. Месторождение каменной соли расположено на территории Ковернинского района Нижегородской области, в 155 км от Нижнего Новгорода. Пласт соли залегает на глубине 460 м.

Глубина залегания, однородность и чистота пластов соли обуславливают экономическую целесообразность и техническую возможность отработки запасов соли способом подземного растворения (выщелачивания). Эта технология основана на размывании пласта водой, накачиваемой в него через буровые скважины. По одной из труб с помощью центробежного насоса в пласт соли нагнетается вода, растворяя его, и в виде рассола выдавливается на поверхность по другой трубе.

Лицензией на право добычи каменной соли на территории Белбажского месторождения до 2030 года обладает ООО "Нанотэк", входящее в группу компаний ПАО "Соль Руси".

Выгодное географическое расположение месторождения позволяет осуществлять добычу и полный цикл производства конечной продукции в Центральном регионе в непосредственной близости от основных потребителей.

Другим основным преимуществом проекта является высокое качество продукции, обусловленное использованием самых современных технологий и оборудования. Создаваемое производство будет одним из наиболее технологичных на территории России, Белоруссии, Украины и Казахстана.

В проектируемом комплексе предусматривается строительство следующих объектов инфраструктуры:

- линии ВЛ 35 кВ (ПС "Ковернинская" 110/35/10 – ПС "Понурово" 35/10 кВ) – 20 км;
- линии ВЛ 10 кВ (ПС "Понурово" 35/10 кВ – РУ-10/0,4 кВ "Рассолопромысел") – 8 км;
- водопровод технической воды – 7,5 км;
- газопровод (ГРС "Понурово" - ГРП "Сользавод") – 3 км;
- подъездные и межплощадочные автодороги – 0,2 км и 10 км.

**Технология**

Метод рекомпрессии вторичного пара (MVR) используется для повышения энергетической эффективности процесса испарения. Его отличительная особенность от технологии многокорпусного выпаривания (ME) состоит в том, что вторичный пар сжимается, в результате чего повышается его температура, и это позволяет использовать сжатый пар снова в этом же выпарном аппарате для его нагревания. В аппарате с механической



рекомпрессией вторичного пара, используется специальный вентилятор для сжатия всего потока пара, выходящего из выпарного аппарата. Таким образом, выпарной аппарат практически не потребляет свежий пар в процессе эксплуатации и нагрев осуществляется с помощью вентилятора рекомпрессии.

#### Принципиальная схема технологии MVR

С целью получения товарного продукта также применяются операции центрифугирования, сушки, затаривания и упаковки соли.

В 2016 г. компания "IMC Montan" выполнила оценку Белбажского месторождения на наличие минеральных ресурсов и запасов каменной соли в соответствии с требованиями Кодекса JORC (JORC Code 2012). Оценка включала в себя всесторонний технический аудит месторождения, в том числе: геологическую, горную, технологическую, инфраструктурную части, вопросы маркетинга и человеческих ресурсов, анализ экономической эффективности проекта.

В ходе оценки запасов месторождения был определен преимущественный способ добычи соли - подземного растворения через скважины.

Для получения товарной соли экстра будет использована двухстадийная переработка сырого рассола, получаемого после подземного растворения. На первой стадии будет применяться предварительная очистка сырого рассола от ионов кальция и магния, на второй стадии будет происходить выпаривание соли из очищенного рассола, сушка и затаривание готовой продукции.

Предварительная очистка сырого рассола будет осуществляться в отделении очистки на промышленной площадке рассолопромысла.

В мае 2016 г. закончился подготовительный этап реализации проекта, в ходе которого были выполнены следующие работы:

- Создано Публичное акционерное общество "Соль Руси";
- Сформирована команда профессиональных кадров;
- Оформлены права на разработку месторождения;
- Выпущены акции Общества: государственный регистрационный номер выпуска: 1-01-50501-А;
- Разработана концепция проекта освоения месторождения;
- Подготовлено предварительное ТЭО (PFS) отработки Белбажского месторождения каменной соли;
- Заключены соглашения о намерениях на поставку будущей продукции с рядом предприятий торговли, пищевой и химической промышленности;
- Проведен предварительный отбор основных поставщиков оборудования.

26 мая 2016 года ПАО "Соль Руси" и институт "Гипроцветмет", входящий в структуру госкорпорации Ростех, подписали договор на разработку проектной документации для Белбажского месторождения каменной соли в Нижегородской области. Начался новый этап реализации проекта.

26 июля 2016 года в Администрации Ковернинского муниципального района Нижегородской области состоялись общественные слушания о согласовании размещения Белбажского производственного комплекса по добыче и переработке каменной соли на территории района. По итогам общественных слушаний абсолютное большинство участников проголосовало за реализацию проекта.

5 августа 2016 года состоялось подписание соглашения о стратегическом сотрудничестве между группой компаний "ТДС" и ПАО "Соль Руси". Согласно подписанным документам, "Соль Руси" уже в сентябре 2016 года появится на прилавках всех крупных ретейлерских сетей страны. "Соль Руси" будут продавать в таких магазинах как "Ашан", "Глобус", "Перекресток", "Пятерочка", "Карусель" и т.д.

31 октября 2016 года ПАО "Соль Руси" приступило к разработке Белбажского месторождения каменной соли. В деревне Гореве Ковернинского района Нижегородской области создан координационный пункт по управлению изыскательскими работами.

Первый, который продлится с осени 2016 года до весны 2017 года - подготовительный. На данном этапе будут проводиться изыскательские работы и подготовка к строительству основного комплекса. Для этого будет организован координационный пункт на территории месторождения.

28 декабря 2016 года ПАО "Соль Руси" приступило к очередному этапу разработки Белбажского месторождения каменной соли. Согласно графику, в деревне Парамоново Ковернинского района Нижегородской области начинается возведение модульного рабочего поселка для строительства производственного комплекса по добыче и переработке каменной соли.

#### 2017 год

2 февраля 2017 года состоялось очередное заседание научно-технического совета ПАО "Соль Руси", на котором было принято решение ускорить темпы подготовки к строительству производственного комплекса по добыче и переработке каменной соли на Белбажском месторождении в Нижегородской области.

В марте 2017 года стало известно, что между ПАО «Соль Руси» и нижегородскими властями будет заключен специальный инвестиционный контракт, согласно которому предприятие получит ряд налоговых льгот, как крупнейший промышленный проект региона. Помимо стандартных преференций по налогу на прибыль, проект по освоению Белбажского месторождения каменной соли в Ковернинском районе Нижегородской области будет иметь и другие послабления.




**Продукция и производственные мощности**

Планируемый объем реализации готовой продукции не менее 600 тыс. тонн в год. Конечным продуктом станет поваренная соль экстра с содержанием NaCl 99,98%. Предполагается создание 300-400 новых рабочих мест.

Актуализация – Уточнено представителем компании

**Заказчик:** Соль Руси, ПАО Адрес: 123317, Россия, Москва, Пресненская набережная, 8, стр. 1, ММДЦ "Москва-Сити", БЦ "Город Столиц" Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Ищенко Юрий Витальевич, генеральный директор

**Генеральный проектировщик:** ГИПРОЦВЕТМЕТ, ОАО Адрес: 129515, Россия, Москва, ул. Академика Королева, 13, стр.1 Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\*; +7(495) \*\*\*\*\* Факсы: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Попов Роман Владимирович, временный генеральный директор

**Консультант:** Ай Эм Си Монтан, ООО (ИМС Монтан) Адрес: 125047, Россия, Москва, ул. Чайнова, 22, стр. 4 Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* Факсы: +7(499) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Никишичев Сергей Борисович, директор

**Проектировщик:** ООО Инжиниринговая Компания 2К Адрес: 127055, Россия, Москва, Бутырский вал, 68/70, стр. 2, ДЦ "Интеллект-парк" Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\*; +7(495) \*\*\*\*\* Факсы: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Дроздовский Аркадий Александрович, генеральный директор

**Сопровождение проекта:** РТ-Глобальные ресурсы, ООО (РТ-ГР) Адрес: 115054, Россия, Москва, Павелецкая площадь, 2, стр. 2 Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Коробов Андрей Владимирович, генеральный директор (19.04.17)

## Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

**Пищевая промышленность: "Лэм Уэстон Белая Дача", ООО: завод по переработке картофеля в Липецкой области (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Строительные работы

**Срок окончания строительства:**

2018 год

**Объем инвестиций:**

141 млн. долларов

**Местоположение:**

Россия, Липецкая область, Грязинский район, с. Казинка, ОЭЗ "Липецк"

**Описание проекта:**

На территории ОЭЗ "Липецк" на участке площадью 10 га ООО "ЛЭМ Уэстон Белая Дача" (ранее ООО "Белая Дача Липецк", еще ранее - ООО "Фарм фритес Белая Дача") ведет строительство завода по переработке картофеля с логистическим комплексом для реализации произведенной продукции. Объем заявленных инвестиций - 9,600 млн. рублей.

Проектом предусмотрено строительство:

- административно-бытового комплекса (АБК);



- корпуса разгрузки;
- корпуса предварительной подготовки картофеля;
- производственного корпуса;
- автоматизированного высокостеллажного склада готовой продукции;
- корпуса отгрузки готовой продукции;
- здания ЛОС очистных сооружений промышленных стоков;
- зданий КПП 1, КПП 2.

16 ноября 2012 года проект был одобрен к реализации на заседании Экспертного совета Минэкономразвития России по промышленно-производственным особым экономическим зонам. Предполагалось, что партнерами "Белой дачи" станут "ЕБРР" и голландская компания "Farm Frites", но после введения санкций в отношении России в 2014 году они от проекта отказались. После девальвации рубля появились другие претенденты на участие в проекте. Велись переговоры с четырьмя компаниями из Германии, США и Канады.

В октябре 2015 года работа над проектом была возобновлена. Об этом в рамках инвестиционного форума ВТБ "Россия зовет!" объявил основатель и председатель наблюдательного совета холдинга "Белая дача" Виктор Семенов.

#### 2016 год

В январе 2016 года стало известно, что ООО "Белая Дача Липецк" приступило к подготовке площадки под строительство завода.

29 апреля 2016 года в Минэкономразвития состоялось заседание экспертного совета по промышленно-производственным особым экономическим зонам. По итогам мероприятия проект компании получил одобрение.

В июне 2016 года стало известно, что "Белая дача" и компания "Lamb Weston / Meijer" (Нидерланды) создают СП для реализации проекта по строительству завода.

В декабре 2016 года ООО "Лэм Уэстон Белая Дача" заявило о необходимости увеличения земельного участка с целью расширения технологических возможностей.

#### 2017 год

Февраль 2017 года - на объекте возведены почти все конструкции, продолжается монтаж кровли и стен предприятия, построен первый этаж офисного центра, идет работа над очистными сооружениями и роботизированным складом готовой продукции. Готовность объекта составляет 40%-50%. ООО "Антонюк и Кольбеккер" ведет авторский надзор за проектом.

По состоянию на апрель 2017 года идут строительные работы. Готовность объекта составляет 55-60%.

#### *Продукция и производственные мощности*

Проектная мощность завода составит 10 тонн в час с возможностью расширения до 15 тонн в час. Годовая производственная мощность завода составит 100 тыс. тонн картофеля фри. Конечная продукция рассчитана на сети общественного питания "Макдональдс". На предприятии планируется создать 127 высококвалифицированных рабочих мест.

*Актуализация* – Уточнено представителем компании

**Заказчик:** Лэм Уэстон Белая Дача, ООО (ранее Белая Дача Липецк, ООО) Адрес: 399071, Россия, Липецкая область, Грязинский район, с. Казинка, промзона Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Шацкая Ирина Владимировна, генеральный директор Контактное лицо по проекту: \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Телефон: +7(916) \*\*\*\*\*

**Генеральный подрядчик:** Теплосфера, ООО Адрес: 398902, Россия, Липецк, ул. Юношеская, 51 Телефоны: +7(4742) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Солилов Владислав Геннадьевич, директор

**Генеральный проектировщик:** Антонюк и Кольбеккер, ООО (АиК) Адрес: 344000, Россия, Ростов-на-Дону, Будённовский пр., 62/2 Телефоны: +7(863) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Антонюк Юрий Владимирович, директор

**Инвестор:** Белая Дача Трейдинг, ЗАО Адрес: 140053, Россия, Московская область, Котельники, Яничкин пр-д, 4 Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* Факсы: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Семенов Антон Викторович, генеральный директор

**Соинвестор:** Lamb Weston / Meijer Адрес: Stationsweg 18a, 4416ZG, Postbus 17, Kruijning, The Netherlands Телефоны: +31(113) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* (12.04.17)

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



**Пищевая промышленность: "ПепсиКо Холдингс", ООО: завод детского питания на базе "Тимашевский молочный комбинат" в Краснодарском крае (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Строительные работы

**Срок окончания строительства:**

I квартал 2018 года

**Объем инвестиций:**

42 млн. долларов

**Местоположение:**

Россия, Краснодарский край, г. Тимашевск, Гибридная ул., 2

**Описание проекта:**

На территории Тимашевского молочного комбината компания "Вимм-Билль-Данн" (входит в группу компаний PepsiCo) ведет строительство завода детского питания. Инвестиции превысят 2,6 млрд рублей

На первом этапе проекта планируется построить здание нового завода площадью около 6 тысяч кв. м. с автономным обеспечением всеми коммуникациями. На предприятии будут установлены линии для производства детского творога под торговыми марками "Агуша" и "Агуша Я Сам" и розлива питьевых йогуртов "Агуша" и "Чудо детки".

Проект также включает в себя реконструкцию отделения приемки и нормализации молока, установку нового процессного оборудования и создание отдельной лаборатории для контроля качества продукции на каждом производственном этапе.

2016 год

15 ноября 2016 года губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев и президент PepsiCo в России, Украине и СНГ Сильвиу Попович подписали соглашение о намерении реализовать проект по строительству завода детского питания на территории Тимашевского молочного комбината. Церемония состоялась в рамках визита губернатора Краснодарского края на Тимашевский завод компании "Вимм-Билль-Данн".

2017 год

Идут строительные работы. Завершить первый этап строительства планируется в первом квартале 2018 года.

*Продукция и производственные мощности*

Завод будет перерабатывать не менее 500 т молока в сутки. С открытием производства детского питания объем закупок молока компании в Краснодарском крае вырастет примерно на 20% - до 600 тонн в сутки. На предприятии будет создано около 60 рабочих мест.

*Актуализация* – Уточнено представителем компании.

**Заказчик:** Тимашевский молочный комбинат, ОАО (филиал Вимм-Билль-Данн, ОАО) Адрес: 352700, Россия, Краснодарский край, Тимашевск, ул. Гибридная, 2 Телефоны: +7(86130) \*\*\*\*\*; +7(86130) \*\*\*\*\* Факсы: +7(86130) \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Бондарев Сергей Иванович, директор Контактное лицо по проекту: \*\*\*\*\*, специалист отдела капитального строительства - локальный менеджер проекта Телефон: +7(86130) \*\*\*\*\*

**Подрядчик:** Строй Интернейшнл, ЗАО Адрес: 350020, Россия, Краснодар, ул. Одесская, 43 Телефоны: +7(861) \*\*\*\*\*; +7(861) \*\*\*\*\* Факсы: +7(861) \*\*\*\*\*; +7(861) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Аванесян Артур Сергеевич, генеральный директор

**Проектировщик-подрядчик:** КС-Монтаж, ООО Адрес: 191002, Россия, Санкт-Петербург, Владимирский пр-т, 17, Лит А., пом. 32Н Телефоны: +7(499) \*\*\*\*\*; +7(812) \*\*\*\*\* Факсы: +7(812) \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Галимов Александр Александрович, генеральный директор (13.04.17)

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



# Приложение 1. Информационные продукты INFOLine

В настоящее время для компаний как никогда остро встал вопрос необходимости регулярного проведения мониторинга инвестиционных процессов, анализа строительного рынка, сбора отраслевых и общеэкономических событий. Решение данной задачи не представляется возможным без профессионального и высокоэффективного информационного отдела. Агентство INFOLine – это Ваш информационный отдел, который будет работать на пользу и развитие Вашего бизнеса, услугами которого смогут воспользоваться все сотрудники Вашей фирмы. Информационно-аналитическое агентство INFOLine является независимой компанией и работает на рынке Исследований различных отраслей России с 2001 года. Проведенные специалистами агентства INFOLine за последние 10 лет исследования являются лучшими на рынке, что признано многочисленными клиентами и партнерами.

## Базы строящихся объектов

**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
<u>"160 крупнейших проектов строительства спортивных объектов РФ. Проекты 2016-2019 годов"</u>	04.08.2016	35 000 руб.
<u>"200 строящихся и планируемых к строительству проектов торговых центров РФ. Проекты 2017-2020 годов"</u>	01.11.2016	35 000 руб.
<u>"400 крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве РФ. Проекты 2017-2021 годов"</u>	29.12.2016	50 000 руб.
<u>"Жилищное строительство Санкт-Петербурга: Итоги 2014-2017 годов. Перспективные объекты 2017-2020 годов"</u>	28.02.2017	100 000 руб.
<u>"Строительная отрасль РФ. Итоги 2016 года. Перспективы развития до 2019 года"</u>	28.02.2017	150 000 руб.
<u>"Реестр 250 ведущих проектировщиков промышленных объектов России"</u>	28.02.2017	20 000 руб.
<u>"ТОП-350 инвестиционных проектов 2017 года"</u>	28.02.2017	50 000 руб.
<u>"150 проектов строительства горнодобывающих комплексов РФ. Проекты 2017-2020 годов"</u>	30.03.2017	35 000 руб.
<u>"200 крупнейших проектов строительства логистических объектов РФ. Проекты 2017-2020 годов"</u>	30.03.2017	35 000 руб.
<u>"Крупнейшие проекты строительства гостиничных объектов РФ. Проекты 2017-2020 годов"</u>	31.03.2017	35 000 руб.
<u>"Крупнейшие проекты строительства в металлургии и горнодобыче. Проекты 2017-2020 годов"</u>	31.05.2017	35 000 руб.
<u>"Крупнейшие проекты комплексной застройки РФ. Проекты 2017-2020 годов"</u>	30.06.2017	35 000 руб.
<u>"ТОП-120 застройщиков жилья РФ. 2017 год"</u>	30.06.2017	15 000 руб.
<u>"Крупнейшие проекты строительства агрокомплексов и пищевых производств РФ. Проекты 2017-2020 годов"</u>	31.03.2017	50 000 руб.
<u>"Крупнейшие проекты строительства фармацевтических и медицинских производств РФ. Проекты 2017-2020 годов"</u>	31.08.2017	35 000 руб.
<u>"Крупнейшие проекты строительства медицинских учреждений РФ. Проекты 2017-2020 годов"</u>	31.08.2017	35 000 руб.
<u>"Крупнейшие проекты строительства искусственных сооружений (мосты, тоннели, развязки и т.д.) РФ. Проекты 2018-2021 годов"</u>	29.09.2017	35 000 руб.

## Отраслевые обзоры

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

Название	Дата выхода	Стоимость
"Агропромышленный комплекс РФ. Итоги 2016 года. Перспективы развития в 2017 году"	31.03.2017	150 000 руб.
"Производство продуктов питания и напитков РФ: Итоги 2016. Перспективы развития в 2017 году"	31.03.2017	150 000 руб.
"Розничная торговля и потребительский рынок России. Итоги 2016 года"	28.02.2017	150 000 руб.
"Реестр 250 крупнейших птицеводческих компаний РФ: 2016 год"	20.07.2016	15 000 руб.
"Реестр 120 крупнейших тепличных хозяйств РФ: 2016 год"	30.05.2016	15 000 руб.
"Реестр 80 крупнейших садоводческих компаний РФ: 2015 год"	14.10.2015	15 000 руб.
"Реестр 280 крупнейших мясоперерабатывающих компаний РФ: 2015 год"	01.07.2015	20 000 руб.
"Реестр 100 крупнейших компаний открытого овощеводства, картофелеводства и производства технических культур: 2015 год"	15.05.2015	15 000 руб.
"Реестр 230 крупнейших животноводческих компаний РФ: 2016 год"	04.08.2016	15 000 руб.
"Реестр производителей плодово-ягодной продукции"	14.10.2015	15 000 руб.
"Реестр 280 крупнейших производителей мясной продукции РФ"	01.07.2015	20 000 руб.
"Реестр 100 крупнейших производителей овощной продукции открытого типа, картофеля, сахарной свеклы и клубневых культур РФ"	15.05.2015	15 000 руб.

## 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
<u>Торговое и административное строительство РФ</u>	ежедневно	7 000 руб.
<u>Жилищное строительство РФ</u>	ежедневно	6 000 руб.
<u>Промышленное строительство РФ</u>	ежедневно	7 000 руб.
<u>Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ</u>	ежедневно	6 000 руб.
<u>Агропромышленный комплекс РФ - Инвестиции и развитие</u>	ежедневно	6 000 руб.
<u>Пищевая промышленность и рынок продуктов питания РФ</u>	2 раза в неделю	6 000 руб.
<u>Рынок молока, молочной продукции и молочного животноводства РФ</u>	1 раз в неделю	5 000 руб.
<u>Мясоперерабатывающая промышленность и животноводство РФ</u>	1 раз в неделю	5 000 руб.
<u>"Рыбная промышленность, рыбоводство и рыбный промысел РФ"</u>	1 раз в неделю	4 000 руб.
<u>"Птицеперерабатывающая промышленность и птицеводство РФ"</u>	1 раз в неделю	4 000 руб.
<u>"Рынок мучной и хлебопекарной продукции РФ"</u>	1 раз в неделю	5 000 руб.
<u>"Рынок масел и жиров РФ"</u>	1 раз в неделю	5 000 руб.
<u>"Рынок слабоалкогольных и безалкогольных напитков, пива РФ"</u>	1 раз в неделю	5 000 руб.
<u>"Рынок крепких алкогольных напитков РФ"</u>	1 раз в неделю	5 000 руб.
<u>"Рынок мороженого РФ"</u>	1 раз в неделю	4 000 руб.
<u>"Рынок замороженных полуфабрикатов РФ"</u>	1 раз в неделю	4 000 руб.
<u>"Рынок сахара РФ"</u>	1 раз в неделю	3 000 руб.
<u>"Рынок кондитерской продукции РФ"</u>	1 раз в неделю	5 000 руб.
<u>"Рынок упаковки и тары РФ и мира"</u>	1 раз в неделю	5 000 руб.

### Банки новинок

**Банки новинок** включают в себя структурированное описание новых товаров, вышедших на рынок продуктов питания и напитков (В2С). Каталог позволяет отследить активность конкурентов, изучить интересные зоны для запуска новых продуктов, поможет определить тенденции рынка и подчеркнуть идеи для генерации новых идей.

Название	Дата выхода	Стоимость
"Банк новинок на рынке мясных продуктов и деликатесов".	Ежемесячно	10 000 руб.
"Банк новинок на рынке замороженных полуфабрикатов".	Ежемесячно	10 000 руб.
"Банк новинок на рынке молока и молочных продуктов".	Ежемесячно	10 000 руб.
"Банк новинок на рынке хлеба и хлебобулочных изделий".	Ежемесячно	10 000 руб.
"Банк новинок на рынке мучных кондитерских изделий".	Ежемесячно	10 000 руб.
"Банк новинок на рынке мучных кондитерских изделий: 2016 год"	28.02.2017	60 000 руб.
"Банк новинок на рынке хлебобулочных изделий, замороженных булочных изделий, мучных полуфабрикатов, каш и злаков: 2016 год"	28.02.2017	60 000 руб.
"Банк новинок на рынке масел, жиров и соусов: 2016 год"	31.03.2017	60 000 руб.
"Банк новинок на рынке продуктов питания и напитков: Индивидуальная выборка".	Разовый продукт	От 15 000 руб.

### Отраслевые обзоры "Строительство и инвестиции"

В описание каждого объекта включены актуализированные контактные данные участников проекта (застройщик, инвестор, подрядчик, поставщик). Большинство описанных проектов находится на начальной стадии строительства. Ежемесячно Вы можете получать актуализированное описание **более 350 новых реализующихся проектов**.



Название	Дата выхода	Стоимость При подписке от 6 месяцев
"Инвестиционные проекты в ГРАЖДАНСКОМ строительстве РФ"	2 раза в месяц	12 000 руб.
"Инвестиционные проекты в ПРОМЫШЛЕННОМ строительстве РФ"	2 раза в месяц	12 000 руб.
"Инвестиционные проекты в ТРАНСПОРТНОЙ инфраструктуре РФ"	2 раза в месяц	12 000 руб.
"Инвестиционные проекты в ИНЖЕНЕРНОЙ инфраструктуре РФ"	ежемесячно	10 000 руб.

### 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, подготовленной специалистами INFOLine 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 для решения конкретных задач, возникающих в процессе деятельности компании. Это заказные исследования, составление баз данных, ассортиментно-ценовые мониторинги, индивидуальные мониторинги по запросу клиентов и др.



**Внимание!** Вышеперечисленный набор продуктов и направлений не является полным. Запросите дополнительную информацию.

Кроме инициативных готовых продуктов ИА INFOLine позволяет клиентам получить комплекс индивидуальных информационных 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 др.

**Всегда рады Вам помочь! Получить демо-версии и презентации Исследований, а также задать вопросы Вы можете, обратившись по тел. +7 (812) 322 68 48, +7 (495) 772 76 40 или почте: [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru)**

Дополнительную информацию Вы можете получить на сайтах [www.infoline.spb.ru](http://www.infoline.spb.ru), [www.advis.ru](http://www.advis.ru),



[www.investtop.allinvest.ru](http://www.investtop.allinvest.ru), [www.investprom.allinvest.ru](http://www.investprom.allinvest.ru), [www.investgraj.allinvest.ru](http://www.investgraj.allinvest.ru) и [www.allinvest.ru](http://www.allinvest.ru).