

**ОТРАСЛЕВОЙ ОБЗОР****ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ**

# ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ В ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВАХ РФ

## Проекты I половины 2025 года

- Описание проектов строительства и реконструкции заводов, фабрик, комбинатов, предприятий различных отраслей промышленности, а также индустриальных парков и технопарков
- Планы крупнейших компаний различных отраслей промышленности
- Планируемые инвестиции 2025-2030 годов в возведение объектов обрабатывающей промышленности

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>Введение .....</b>	<b>3</b>
<b>Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ .....</b>	<b>5</b>
Химическая промышленность .....	5
Фармацевтическая промышленность .....	60
Металлургическая и горнодобывающая промышленность .....	80
Машиностроение .....	100
Промышленность строительно-отделочных материалов .....	200
Деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность .....	240
Утилизация ТБО .....	250
Индустриальные парки и технопарки .....	290
<b>Приложение 1. Контактная информация компаний, упомянутых в выпуске .....</b>	<b>305</b>
Заказчики и технические заказчики .....	306
Застройщики .....	307
Генподрядчики и подрядчики .....	308
Генпроектировщики и проектировщики .....	309
Строительный контроль .....	311
Инвесторы, соинвесторы и финансовые партнеры .....	312
Поставщики оборудования и материалов .....	315
Сопровождение проекта .....	316
<b>Приложение 2. Перечень продуктов INFOLine по направлению «Строительство» .....</b>	<b>317</b>



# Введение

**Цели Обзора:** предоставление актуальной информации о крупнейших реализуемых инвестиционных проектах обрабатывающих 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, заказчика, подрядчика, 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:** 2025 год и планы до 2030 года

**Сроки проведения исследования:** I половина 2025 года



## «Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ. Проекты I половины 2025 года»

**Дата выхода:** 06.06.2025

**Кол-во стр.:** 300

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

**Формат предоставления:** Word и Excel\*

**Стоимость:** 39.600 рублей

### Ключевые параметры рынка:

В 2025 году сектор обрабатывающих производств и промышленное строительство продолжают развиваться в геополитических условиях риска и неопределенности. Основной тренд - ускоренное импортозамещение.

После сложившейся в 2022 году геополитической ситуации потребность ухода от зависимости от западных технологий и инвестицийкратно выросла, резко очертилась необходимость устранения фактора развития в основном одной доминирующей отрасли.

Развитию промышленного строительства в РФ способствует развитие индустриальных парков: к 2030 г. общее число парков превысит 600 ед. На данный момент в индустриальных парках уже создано более 25 млн кв. м производственных помещений, суммарный объем инвестиций за период 2013-2024 гг. достиг 2,6 трлн руб.

В 2025 г. господдержка создания и развития промышленной инфраструктуры в России, включая индустриальные и технопарки составит 28,2 млрд руб. (15,2 млрд руб. в 2024 г.).

По мнению экспертов, в 2025 году на инвестиционную активность предприятий сферы обработки будут влиять следующие тенденции: реализация проектов, связанных с замещением сложной иностранной продукции; запуск национальных проектов, нацеленных на достижение технологического лидерства, что послужит долгосрочным стимулом развития; развитие полного производственного цикла от добычи сырья до выпуска готовой продукции.

Новые проекты можно ожидать в первую очередь во всех видах машиностроения (включая производство оборудования для нефтегазовой промышленности) и приборостроения, в производстве медицинской техники и оборудования, производстве упаковки, индустрии детских товаров и др.

### Преимущества исследования:

В рамках подготовки Обзора «Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ. Проекты I половины 2025 года» специалистами INFOLine проанализированы планы развития крупнейших производственных компаний, разрешения местных властей на строительство, тендерная документация. Исследованы инвестиционные проекты строительства и реконструкции обрабатывающих предприятий в рамках реализации различных государственных программ. Исследованы инвестиционные проекты строительства обрабатывающих производств, ведущиеся по состоянию на январь-июнь 2025 года и планируемые к завершению



в 2026-2030 годах. В Обзор были включены объекты, инвестиции в строительство которых составляют более 100 млн рублей.

**Всего в Обзоре за I половину 2025 года представлено описание около 300 инвестиционных проектов!**

В описании каждого объекта содержится:

- указание назначения объекта;
- его местоположение;
- текущая стадия строительства;
- срок начала и завершения работ;
- объем инвестиций;
- контактная информация всех участников строительства (заказчика, инвестора, генерального подрядчика, проектировщиков, 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 ежедневного мониторинга:

- Тематические новости: "Промышленное строительство РФ"
- Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства РФ"

а также ежемесячного Обзора:

- «Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ»

Кроме того, ежемесячно специалисты INFOLine выпускают Обзоры инвестиционных проектов:

- «Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ»
- «Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ»
- «Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ»
- «Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ»
- «Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ»
- «Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ»
- «Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ»
- «Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ»

#### **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 рамках услуги Тематические новости «Объекты инвестиций и строительства РФ» и Тематические новости: «Рынок строительных и отделочных материалов»;
- 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



# Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ

**Нефтехимическая промышленность: "Воронежсинтезкаучук", АО: производство катализатора n-BuLi на предприятии в Воронежской области (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Строительные работы

**Срок начала строительства:**

IV квартал 2024 года

**Срок окончания строительства:**

2026 год

**Объем инвестиций:**

5000 млн. рублей (оценка)

**Местоположение:**

Россия, Воронежская область, г. Воронеж, Ленинский проспект, д. 2 (51.629332, 39.231755)

**Описание проекта:**

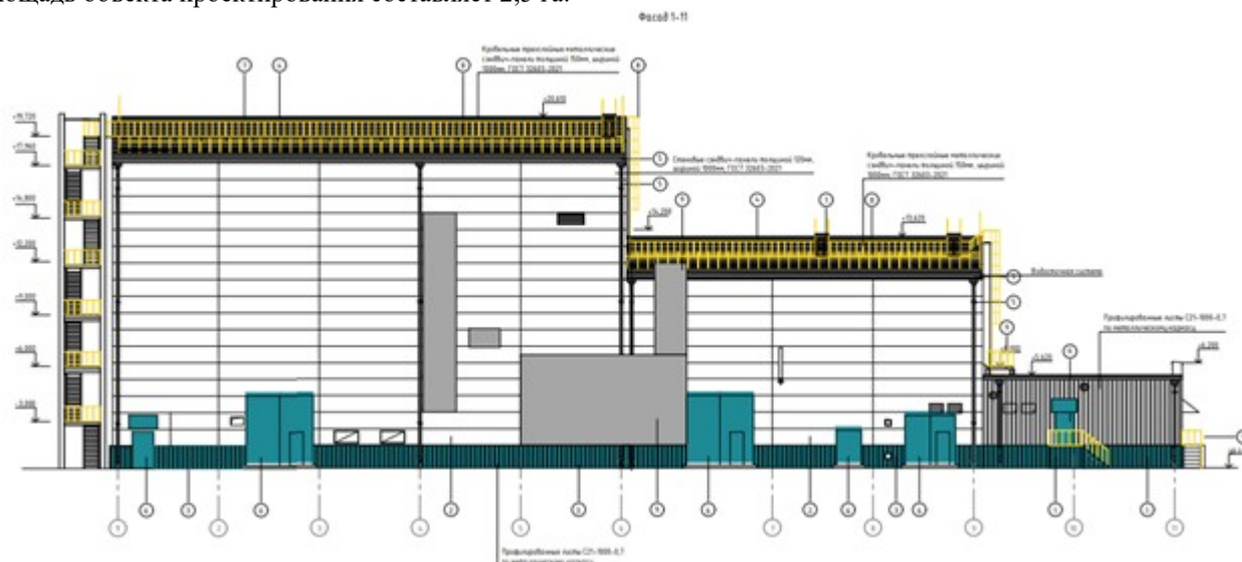
На территории г. Воронеж АО "Воронежсинтезкаучук" (ИНН: 3663002167, основной вид деятельности - производство синтетического каучука в первичных формах (20.17)) ведет реализацию проекта "Строительство производства катализатора n-BuLi". Объем инвестиций в создание нового производства составит несколько миллиардов рублей.

n-бутиллитий является ключевым катализатором для выпуска термоэластопластов и синтетических каучуков, которые широко применяются в дорожной, шинной, строительной, потребительских отраслях. Реализация инвестпроекта позволит обеспечить технологическую независимость этих отраслей и откроет возможности для развития фармацевтической и агропромышленной отраслей.

До 2022 года n-бутиллитий импортировался в основном из Европы, сейчас поставляется из других географий. Запуск собственного производства позволит нивелировать риски, связанные со сложностью логистической цепочки, отсутствием лицензиаров и доступностью этого спецкомпонента в целом.

В основе проекта - не имеющая аналогов в мире безотходная технология, разработанная специалистами научно-исследовательского центра СИБУРа.

Площадь объекта проектирования составляет 2,5 га.



ТЕНДЕРНАЯ ПЛОЩАДКА

<https://b2b.sibur.ru>

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2023 год

С 12.10.2023 г. по 10.11.2023 г. проводились общественные обсуждения проекта.

2024 год

01 марта 2024 года был объявлен тендер на генподряд, позднее конкурс был отменен.

16 апреля 2024 года проект прошел Госэкспертизу.



15 ноября 2024 года был дан официальный старт строительства. Срок завершения проекта – 2026 год.

*Продукция и производственные мощности*

Н-бутиллитий представляет собой пирофорное литийорганическое соединение, которое используют промышленности и в качестве инициатора полимеризации при производстве синтетических каучуков.

Проектная мощность производства составляет 350 тонн в год по чистому н-бутиллитию. Режим работы установки – периодический. Один цикл синтеза н-бутиллития составляет 24 часа. Предусмотрено 3 параллельные линии, состоящие из стадий синтеза и фильтрации. Часть оборудования резервируется.

*Актуализация* – уточнено письмом компании АО "Воронежсинтезкаучук" - 11.12.2024

**Заказчик:** Воронежский синтетический каучук, АО (Воронежсинтезкаучук) Адрес: 394014, Россия, Воронежская область, Воронеж, Ленинский пр-кт, 2 Телефоны: \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: <https://www.sibur.ru/voronejkauchuk> Руководитель: \*\*\*\*\* Контактное лицо по проекту: \*\*\*\*\*

**Инвестор:** СИБУР Холдинг, ПАО Адрес: 117218, г. Москва, ул. Кржижановского, д.16, корп. 1 Телефоны: +7\*\*\*\*\* E-Mail: [info@sibur.ru](mailto:info@sibur.ru) Web: \*\*\*\*\* Руководитель: \*\*\*\*\*

**Подрядчик (общестроительные работы):** Фирма СМУ-5, ООО Адрес: 121596, Россия, Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Можайский, ул. Горбунова, 2, стр. 3, помещ. 35 Телефоны: +7\*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Руководитель: \*\*\*\*\*

**Генеральный проектировщик:** НИПИгазпереработка, АО (НИПИГАЗ) Адрес: 350000, Россия, Краснодарский край, Краснодар, ул. Красная, 118 Телефоны: +7\*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: Старцев Сергей Витальевич, генеральный директор Контактное лицо по проекту: \*\*\*\*\*

**Проектировщик:** ПИ Союзхимпромпроект, ФГБОУ ВО КНИТУ Адрес: 420032, Россия, Республика Татарстан, Казань, ул. Димитрова, 11 Телефоны: +7\*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: \*\*\*\*\* Контактное лицо по проекту: \*\*\*\*\*

**Субпроектировщик:** Инженерно-внедренческий центр Техномир, ООО (ИВЦ Техномир) Адрес: 420141, Россия, Республика Татарстан, Казань, ул. Сафиуллина, 5 Телефоны: +7\*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: \*\*\*\*\*

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



**Черная металлургия: "Корпорация Красный октябрь", АО: кузнечно-прессовый комплекс на предприятии в Волгоградской области (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Строительные работы

**Срок начала строительства:**

II квартал 2025 года (разрешение на строительство)

**Срок окончания строительства:**

2026 год

**Объем инвестиций:**

нет данных

**Местоположение:**

Россия, Волгоградская область, г. Волгоград, пр-кт им. В.И. Ленина, 110 (48.763309, 44.562502)

**Описание проекта:**

На территории г. Волгоград на участке площадью 6,5 га АО "Корпорация Красный октябрь" (ИНН: 3459080648, основной вид деятельности - производство стали в слитках (24.10.2)) ведет реализацию проекта строительства кузнечно-прессового комплекса.

Вид строительства – новое строительство.

Площадь застройки, в том числе:

- существующие здания - 1 033,5 кв. м;
- проектируемые здания - 27 340 кв. м.

Продолжительность периода строительства составит 1,5 года (18 месяцев), включая подготовительный период.

*Перечень зданий и сооружений*

- Кузнечно-прессовый цех;
- АБК с теплым переходом;
- Насосная станция;
- Градирни;
- КПП;
- Смотровая эстакада;
- Газовая котельная;
- Компрессорная станция;
- Площадка с рессиверами;
- Блочный узел учета расхода газа (БУУРГ);
- Эстакада сетей оборотного водоснабжения;
- Аварийная емкость для слива масла.



Схема расположения участка строительства

**ТЕНДЕРНАЯ ПЛОЩАДКА**

<https://zakupki.tmk-group.com/?ysclid=1hkfyevpr227890596#tmk/front/index>

**ИСТОРИЯ ПРОЕКТА**

2024 год

В 2024 году стало известно, что в 2024-2025 гг. Красный октябрь намерен увеличить производство листа до 140 тыс. т в год и нержавеющей листа до 50 тыс. т в год за счет модернизации стана 2000. Еще один масштабный проект - строительство кузнечно-прессового комплекса, реализация которого позволит также расширить сортамент производимой продукции из нержавеющей и специальных сталей. Кроме этого, предприятие намерено развивать межзаводскую кооперацию в части изготовления продукции из жаропрочных марок сталей, мелкого нержавеющей сорта и крупнотоннажных поковок.



В апреле 2024 года был объявлен тендер на Выполнение подготовительных работ для строительства кузнечно-прессового комплекса.

В июне 2024 года было размещено Уведомление о проведении общественных обсуждений проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, по объекту экологической экспертизы: "АО "Корпорация Красный октябрь". Кузнечно-прессовый комплекс".

Исполнитель - АО "Уралгипромез".

В декабре 2024 года проект прошел негосударственную экспертизу. Проектировщик - АО "Уралгипромез"

2025 год

В апреле 2025 года АО "Корпорация Красный октябрь" было выдано разрешение на строительство №34-34-36-2025 от 09.04.2025. Технический заказчик - ООО "АИК ДПМ".

На май 2025 года строительство ведется. Запуск планируется в 2026 году.

*Продукция и производственные мощности*

В результате реализации проекта будет налажено производство черновых и предварительно механически обработанных кузнечных поковок, без термообработки и в термообработанном состоянии, объемом 18 587 тыс. тонн в год.

*Актуализация* – уточнено представителем АО "Корпорация Красный октябрь" и по материалам компании АО "Уралгипромез" - 15.05.2025

**Заказчик:** *Корпорация Красный октябрь, АО* Адрес: 400007, Россия, Волгоградская область, Волгоград, пр-кт им. В.И. Ленина, 110 Телефоны: \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: \*\*\*\*\* Контактное лицо по проекту: \*\*\*\*\*

**Генеральный проектировщик-исполнитель ОВОС:** *Уралгипромез, АО* Адрес: 620062, Россия, Свердловская область, Екатеринбург, пр. Ленина, 60А Телефоны: \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Кулаков Сергей Юрьевич, генеральный директор* Контактное лицо по проекту: \*\*\*\*\*

**Технический заказчик:** *Архитектурно-инженерная компания ДПМ, ООО (АИК ДПМ)* Адрес: 115563, Россия, Москва, ул. Штиловская, 28А, БЦ "Милан", 4 этаж, офис ДПМ Телефоны: \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: \*\*\*\*\*

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

**Станкостроение: "НПК Морсвязьавтоматика", ООО: расширение производства установок лазерной резки под товарным знаком Unimach® в г. Санкт-Петербург (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Подготовительные работы

**Срок начала строительства:**

II квартал 2025 года (разрешение на строительство)

**Срок окончания строительства:**

2028 год

**Объем инвестиций:**

350 млн. рублей

**Местоположение:**

Россия, г. Санкт-Петербург, Невский район, ул. Карavaевская, участок 1, (юго-восточнее дома 57, литера Б по Карavaевской улице), кадастровый номер земельного участка 78:12:0721201:20 (59.823107, 30.526457)

**Описание проекта:**

На территории г. Санкт-Петербург на участке площадью более 3,3 га ООО "НПК Морсвязьавтоматика" (ИНН: 7842327352, основной вид деятельности - производство металлообрабатывающих станков (28.41.1)) ведет реализацию проекта строительства новой производственной площадки по изготовлению установок лазерной резки. Официальное название проекта - "Расширение производства установок лазерной резки под товарным знаком Unimach®".

Площадь застройки комплекса составит около 11 тыс. кв. м.

Площадь здания - 10,99 тыс. кв. м.

Количество этажей - 1.

Высота - 16,0 м.



*Для справки*

ООО "НПК Морсвязьавтоматика" (ООО "НПК МСА") – многопрофильная производственная компания, которая специализируется на поставках судового, промышленного и энергетического оборудования. Располагая собственными исследовательскими подразделениями, реализует обширную программу НИОКР, результатами которой становятся многочисленные инновации – технические, технологические и организационные.

*Продукция и производственные мощности*

**ИСТОРИЯ ПРОЕКТА**

**2023 год**

В декабре 2023 года Правительство Петербурга одобрило инвестиционный проект ООО "НПК Морсвязьавтоматика" по расширению производства установок лазерной резки в целях импортозамещения.

**2024 год**

В мае 2024 года Петербург приступил к реализации первого масштабного инвестиционного проекта (МаИП) - заключён договор аренды на инвестиционных условиях в отношении земельного участка на Карavaевской улице. Земельный участок предоставлен инвестору целевым образом и на льготных условиях: арендная плата составляет рубль за квадратный метр. На проектирование объекта отводится год, ещё четыре года могут занять строительные работы.



2025 год

В январе 2025 года проект прошел негосударственную экспертизу. Проектировщик - "Северо-Западный "Менеджмент Строй-Проект".

В апреле 2025 года ООО "НПК Морсвязьавтоматика" было выдано разрешение на строительство №78-012-0587-2025 от 22.04.2025 по 22.04.2029гг.

*Актуализация* – уточнено по материалам Администрации

**Заказчик:** НПК Морсвязьавтоматика, ООО (ООО "НПК МСА") Адрес: 192174, Россия, Санкт-Петербург, ул. Кибальчича, 26 лит. Е Телефоны: \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: \*\*\*\*\*

**Генеральный проектировщик:** Северо-Западный Менеджмент Строй-Проект, ООО Адрес: 198096, Россия, Санкт-Петербург, п. Парголово, Дорога в Каменку, 74, лит. А, оф. 205 Телефоны: \*\*\*\*\* E-Mail: szmsp@szmsp.ru Web: <https://szmsp.ru> Руководитель: Новикова Наталья Сергеевна, генеральный директор

**Администрация:** Комитет по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга Адрес: 190000, Россия, Санкт-Петербург, Вознесенский пр., 16 Телефоны: +78125760002; +78125760011 E-Mail: [info@cipit.gov.spb.ru](mailto:info@cipit.gov.spb.ru) Web: <https://cipit.gov.spb.ru/> Руководитель: Соловейчик Кирилл Александрович, председатель

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

# Приложение 1. Контактная информация компаний, упомянутых в выпуске

Для удобства работы с контактными данными мы приводим перечень компаний, упомянутых в Обзоре.

## Заказчики и инвесторы

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Бабаевский леспромхоз, АО (Бабаевский ЛПХ)	+78202676575	<a href="https://cherles.com">https://cherles.com</a>	Смирнов Александр Сергеевич, генеральный директор	создание лесоперерабатывающего производства в Бабаевском районе Вологодской области	Вологодская область
Югорский лесопромышленный холдинг, АО (ЮЛХ)	+73467356273; +73467538064	<a href="http://www.ugratimber.com">http://www.ugratimber.com</a>	Краев Юрий Геннадьевич, генеральный директор	мебельная фабрика в ХМАО-Югра	ХМАО-Югра

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

## Подрядчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Строительно-монтажное управление-80, ООО (СМУ-80)	+79211381653	<a href="https://cherles.com">https://cherles.com</a>	Царук Игорь Анатольевич, директор	создание лесоперерабатывающего производства в Бабаевском районе Вологодской области	Вологодская область

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

## Генпроектировщики и проектировщики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Научно-исследовательский и проектный институт биотехнологической индустрии, ООО (НИПИ БИОТИН)	+78332644610	<a href="https://biotin-kirov.ru">https://biotin-kirov.ru</a>	Солкина Виктория Валерьевна, директор	создание лесоперерабатывающего производства в Бабаевском районе Вологодской области	Вологодская область

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

## Сопровождение проекта

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
ОЭЗ Нягань (УК - АО УК Промышленные парки Югры)	+73467351190#100	<a href="https://oeznyagan.ru/">https://oeznyagan.ru/</a>	Ермолин Александр Владимирович, генеральный директор УК	мебельная фабрика в ХМАО-Югра	ХМАО-Югра

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



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

Агентство INFOLine – это Ваш информационный отдел, который будет работать на пользу и развитие Вашего бизнеса, услугами которого смогут воспользоваться все сотрудники Вашей фирмы. INFOLine является независимой компанией и работает на рынке Исследований различных отраслей России с 2001 года.

### Отраслевые исследования и базы строящихся объектов

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

Название	Дата выхода	Стоимость
<a href="#">Исследование «Строительство и отрасль строительных материалов РФ 2025 года»</a>	31.03.2025	120 000 руб.
<a href="#">Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство"</a>	28.02.2025	100 000 руб.
<a href="#">Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ, Казахстана, Беларуси, Кыргызстана, Армении, Узбекистана и Азербайджана: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство"</a>	28.02.2025	100 000 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="#">«140 строящихся и проектируемых пищевых производств РФ. Проекты 2025 года»</a>	29.04.2025	80 000 руб.
<a href="#">«160 строящихся и проектируемых предприятий агропромышленного комплекса РФ. Проекты 2025 года»</a>	29.04.2025	80 000 руб.
<a href="#">«170 Крупнейших инвестиционных проектов в строительстве медицинских объектов РФ. Проекты 2023-2025 годов»</a>	17.04.2025	60 000 руб.
<a href="#">«50 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве Республики Узбекистан. Проекты 2025-2028 годов»</a>	31.03.2025	50 000 руб.
<a href="#">«70 строящихся и проектируемых производств строительно-отделочных материалов РФ. Проекты 2025 года»</a>	03.03.2025	40 000 руб.
<a href="#">«150 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве Республики Казахстан. Проекты 2025-2028 годов»</a>	28.02.2025	70 000 руб.
<a href="#">«60 строящихся и проектируемых объектов химической отрасли РФ. Проекты 2025 года»</a>	21.02.2025	40 000 руб.
<a href="#">«85 крупнейших инвестиционных проектов в электроэнергетике и водоснабжении Республики Казахстан. Проекты 2025-2028 годов»</a>	11.02.2025	60 000 руб.
<a href="#">«50 крупнейших инвестиционных проектов в электроэнергетике и водоснабжении Республики Узбекистан. Проекты 2025-2028 годов»</a>	11.02.2025	50 000 руб.
<a href="#">«100 строящихся и проектируемых объектов металлургии и горнодобычи РФ. Проекты 2025 года»</a>	07.02.2025	50 000 руб.
<a href="#">«300 строящихся и проектируемых промышленных объектов РФ. Проекты 2025 года»</a>	31.01.2025	70 000 руб.
<a href="#">«50 Крупнейших инвестиционных проектов морских портов РФ. Проекты 2025-2030 годов»</a>	09.01.2025	40 000 руб.
<a href="#">«130 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве логистических и складских объектов РФ, Республики Беларусь и Центральной Азии. Проекты 2025-2026 годов»</a>	09.01.2025	70 000 руб.



### Услуга «Тематические новости»

**Тематические новости** - это оперативная и периодическая информация об интересующей Вас отрасли экономики РФ, подготовленная путем мониторинга деятельности российских и зарубежных компаний, тысяч деловых и отраслевых СМИ, информационных агентств, федеральных министерств и местных органов власти.

Наименование тематики	периодичность	Стоимость
<a href="#">Объекты инвестиций и строительства РФ</a>	ежедневно	11 000 руб.
<a href="#">Промышленное строительство и АПК РФ</a>	ежедневно	9 300 руб.
<a href="#">Торговое и административное строительство РФ</a>	ежедневно	9 300 руб.
<a href="#">Жилищное строительство РФ</a>	ежедневно	8 000 руб.
<a href="#">Индивидуальное жилищное строительство – ИЖС РФ</a>	еженедельно	8 000 руб.
<a href="#">Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ</a>	ежедневно	8 000 руб.
<a href="#">Промышленное строительство стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь</a>	еженедельно	13 000 руб.
<a href="#">Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь</a>	еженедельно	33 000 руб.

**Внимание!** При подписке на услугу «Тематические новости» на срок от 6 месяцев действуют специальные условия – **скидка 10%**, при подписке на срок от 12 месяцев – **скидка 20%**.

### Периодические отраслевые обзоры «Строительство и инвестиции»

Информационный продукт, в рамках которого специалисты агентства INFOLine готовят структурированное описание инвестиционных проектов по строительству и реконструкции объектов по всей территории РФ. В описание каждого объекта включены актуализированные контактные данные участников проекта (застройщик, инвестор, подрядчик, поставщик). Ежемесячно Вы можете получать актуализированное описание **более 350 новых реализующихся проектов**.

Направление	Название	Дата выхода	Стоимость
Промышленное строительство	<a href="#">Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
	<a href="#">Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
	<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.
Гражданское строительство	<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.
Транспортное строительство	<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.
Инфраструктурное строительство	<a href="#">Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
	<a href="#">Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ</a>	ежемесячно	6 600 руб.
	<b>NEW!</b> <a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан</a>	ежемесячно	40 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь</a>	ежеквартально	40 000 руб.	
<b>NEW!</b> <a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Узбекистан</a>	ежеквартально	40 000 руб.	

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

### Заказные исследования и индивидуальные решения

**Заказные исследования** - комплекс индивидуальных услуг, выполненный по запросу и потребностям клиентов. Они призваны решать более узкие и специализированные задачи. Оформление заявки на проведение заказного исследования начинается с заполнения анкеты для оценки сроков реализации услуг, источника информации и методов исследования, а также параметров бюджета. Заполните, пожалуйста, анкету и направьте нам.

Заполнить анкету можно [здесь](#).

Для Вашей компании **специалисты агентства INFOLine готовы предоставить комплекс информационных услуг** 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).

