

ОТРАСЛЕВОЙ ОБЗОР

ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ В АВТОДОРОЖНОМ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ РФ

Проекты II половины 2024 года

- Описание проектов строительства и реконструкции автомобильных и железных дорог
- Инвестиционные планы федеральных и региональных властей
- Проекты, финансируемые за счет инфраструктурных бюджетных кредитов

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

Введение	3
Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ.....	5
Центральный федеральный округ	5
Северо-Западный федеральный округ	59
Приволжский федеральный округ	78
Южный федеральный округ	140
Северо-Кавказский федеральный округ	153
Уральский федеральный округ	160
Сибирский федеральный округ	176
Дальневосточный федеральный округ	183
Приложение 1. Контактная информация компаний, упомянутых в выпуске	196
Заказчики	196
Генподрядчики и подрядчики	201
Генпроектировщики и проектировщики	215
Строительный контроль	223
Инвесторы, соинвесторы и финансовые партнеры	224
Концессионеры	225
Инженерные изыскания	226
Приложение 2. Перечень продуктов INFOLine по направлению «Строительство».....	228

Введение

Цели Обзора: предоставление актуальной информации о крупнейших реализуемых проектах строительства и реконструкции автомобильных и железных дорог РФ, анализ данных для поиска новых направлений развития и анализа инвестиционной деятельности крупнейших компаний, удобно структурированное описание инвестиционных проектов с указанием контактных данных участников реализации проекта (заказчика, инвестора, концессионера, 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: 2024 год и планы до 2030 года

Сроки проведения исследования: II половина 2024 года



«Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ. Проекты II половины 2024 года»

Дата выхода: 27.01.2025

Кол-во стр.: 250

Язык отчета: Русский (по запросу английский)

Формат предоставления: Word и Excel*

Стоимость: 39.600 рублей

Ключевые параметры рынка:

Транспортная сеть России вследствие масштаба территории страны является одной из самых протяженных в мире. Она включает в себя 1,119 млн. км автомобильных дорог с твердым покрытием, 87,1 тыс. км железнодорожных путей общего пользования и 35 тыс. км путей необщего пользования, 102 тыс. км водных судоходных путей, 250 тыс. км трубопроводов.

Главный документ, регулирующий развитие путей сообщения в РФ – План Правительства РФ по дорожному строительству и реконструкции на 2023-2027 годы, который предполагает финансирование в размере 13 трлн рублей. Пятилетний план позволяет не только обеспечить стабильное финансирование проектов, но и гибко управлять финансовыми потоками в зависимости от нужд стройки.

С 2019 по 2024 год активно реализовывался нацпроект «Безопасные и качественные дороги», по итогам которого было построено и реконструировано более 130 тыс. км дорог и более 111 тыс. мостовых сооружений.

Ремонтировать и строить дороги продолжают и в 2025 году в рамках нового нацпроекта «Инфраструктура для жизни».

Преимущества исследования:

В рамках подготовки Обзора «Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ. Проекты II половины 2024 года» специалистами iINFOLine проанализированы планы развития крупнейших дорожно-строительных компаний РФ, федеральные и региональные целевые программы, изучены планы комплексного освоения территорий и разрешения властей на строительство, тендерная документация. Исследованы инвестиционные проекты строительства транспортных объектов, ведущиеся по состоянию на июль-декабрь 2024 года и планируемые к завершению в 2025-2030 годах. В Обзор были включены объекты, инвестиции в строительство которых составляют более 250 млн рублей.

Всего в Обзоре за II половину 2024 года представлено описание более 300 инвестиционных проектов!

В описании каждого объекта содержится:

- указание назначения объекта;
- 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 ежедневного мониторинга:

- Тематические новости: "Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ"
- Тематические новости: "Объекты инвестиций и строительства РФ"

а также ежемесячного Обзора:

- «Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ»

Кроме того, ежемесячно специалисты INFOLine выпускают Обзоры инвестиционных проектов:

- «Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ»
- «Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ»
- «Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ»
- «Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ»
- «Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ»
- «Инвестиционные проекты в жилищном 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 автодорожном строительстве РФ

Новгородская область: "Центр Реализации Проектов Комфортной Городской Среды", МАУ: улица Большая Московская, на участке от улицы Державина до улицы 20 Января, реконструкция улицы 20 Января (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

IV квартал 2024 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

III квартал 2026 года

Объем инвестиций:

930 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Новгородская область, Великий Новгород, ул. Большая Московская, ул. 20 Января

Описание проекта:

Проектом предусмотрено строительство объекта: Большая Московская ул., на участке от ул. Державина до ул. 20 Января. Реконструкция ул. 20 Января на участке от ул. Советской Армии до Большой Московской ул. в Деревяницком жилом районе Великого Новгорода.

Выделены следующие этапы строительства объекта:

1 этап – строительство магистрального коллектора дождевой канализации. Строительство улицы Большая Московская на участке от улицы Державина ПК 0+00 до ПК 3+70.

2 этап – строительство участка улицы Большой Московской от ПК 3+70 до ПК 6+78 в Деревяницком жилом микрорайоне Великого Новгорода (до пересечения с улицей Ворошилова).

3 этап – строительство участка улицы Большой Московской от ПК 6+78 до ПК 17+90 до улицы 20 Января.

4 этап – реконструкция улицы 20 января.

5 этап – строительство локальных очистных сооружений в Деревяницком жилом микрорайоне в Великом Новгороде.

6 этап – строительство инженерных сетей, не относящихся к инфраструктуре линейного объекта, улицы Большой Московской от ПК 3+70 до ПК 17+90 и улицы 20 Января на участке от улицы Советской Армии до улицы Большой Московской.

Основные технические параметры:

Расчетная скорость – 70 км/ч.

Число полос движения – 4.

Ширина полосы движения – 3,5 м, проезжей части – 15 м.

Нагрузка на одиночную наиболее нагруженную ось двухосного автомобиля, для расчета прочности дорожной одежды – 130кН (13тс).

Протяженность улицы Большая Московская – 1790 м.

Протяженность реконструкции улицы 20 Января – 910 м.

В сентябре 2024 года получено положительное заключение по **проектной документации**.

1 ноября 2024 года был заключен контракт на строительство объекта с ООО "Солид" (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=1050600004124000050>).

Завершить работы необходимо до 14 августа 2026 года.

Актуализация - Уточнено по материалам тендерной документации

Заказчик: ЦРП КГС, МАУ (Центр реализации проектов комфортной городской среды) Адрес: 173000, Россия, Новгородская область, Великий Новгород, ул. Никольская, 21/29, пом. 1Н Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: *****; директор

Генеральный проектировщик: Проектный институт Мосты и Тоннели, ООО (ПИ Мосты и Тоннели) Адрес: 125252, Россия, Москва, ул. Зорге, 28, к. 1, пом. II, ком. 31 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: *****; генеральный директор

Субпроектировщик: Норма, ООО Адрес: 173000, Россия, Новгородская область, Великий Новгород, ул. Большая Московская, 12, оф. 21 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *****; генеральный



директор

Подрядчик: Солид. ООО Адрес: 174411, Россия, Новгородская область, Боровичи, м. Перевалка Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

(Дата актуализации - 14.11.24)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Саратовская область: "Нижне-Волжское управление федеральных автомобильных дорог Федерального дорожного агентства", ФКУ: автомобильная дорога А-298 дорога Р-208 "Тамбов – Пенза" – Саратов – Пристанное – Ершов – Озинки – граница с Республикой Казахстан со строительством мостового перехода через Волгу, левобережье, этап 2.2 (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

II квартал 2025 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

IV квартал 2027 года

Объем инвестиций:

16500 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Саратовская область, а/д А-298 а/д Р-208 "Тамбов – Пенза" – Саратов – Пристанное – Ершов – Озинки – граница с Республикой Казахстан

Описание проекта:

Проектом предусмотрено выполнение работ по строительству и реконструкция участков автомобильной дороги А-298 автомобильная дорога Р-208 "Тамбов – Пенза" – Саратов – Пристанное – Ершов – Озинки – граница с Республикой Казахстан. Строительство автомобильной дороги А-298 автомобильная дорога Р- 208 "Тамбов – Пенза" – Саратов – Пристанное – Ершов – Озинки – граница с Республикой Казахстан до автомобильной дороги Р-228 Сызрань – Саратов – Волгоград со строительством мостового перехода через р. Волга (южный обход г. Саратова). Этап 2.2. Автомобильная дорога. Левобережье (Этапы 2.2.1-А, 2.2.3, 2.2.4, 2.2.5, 2.2.6, 2.2.7). Сведения о технико-экономических показателях объекта:



Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Категория автомобильной дороги	-	ИБ
Строительная длина	километр	22,52
Ширина полосы движения	метр	3,75
Ширина разделительной полосы	метр	2,7
Расчетная скорость движения	км/час	120
Ширина обочин	метр	3,75
Число полос движения	штук	4
Тип дорожной одежды	-	Капитальный
Количество транспортных развязок	2	2

Помимо транспортных развязок, в границах этапа 2.2 предусматривается устройство 13 примыканий в одном уровне.

Предусмотрено строительство новых труб для перепуска водотоков и поверхностных вод под автомобильной дорогой.

Проектом предусмотрено строительство 7 мостов и путепроводов.

В августе 2024 года получено положительное заключение по **проектной документации**.



5 ноября 2024 года был заключен контракт на строительство объекта с ООО "Автобан" (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=086040000324000058>). Начало выполнения работ – 1 апреля 2025 года. Завершить работы необходимо до 20 ноября 2027 года.



Актуализация - Уточнено по материалам тендерной документации

Заказчик: Федеральное казенное учреждение Нижне-Волжское управление федеральных автомобильных дорог Федерального дорожного агентства (ФКУ Упрдор Нижне-Волжское) Адрес: 410000, Россия, Саратов, Усть-Курдюмский тракт, поворот на ЦДК Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , начальник

Генеральный проектировщик: Гео-Проект, ООО Адрес: 197101, Россия, Санкт-Петербург, ул. Рентгена, 7, лит. А, помещ. 1-Н, помещ. 115 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Субпроектировщик: КДС Групп, ООО Адрес: 198152, Россия, Санкт-Петербург, ул. Краснопутиловская, 67 литер а, помещение 1н Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Субпроектировщик: Проектно-изыскательский институт Севзапмостпроект, ООО (ПИИ Севзапмостпроект) Адрес: 198303, Россия, Санкт-Петербург, Ленинский пр., 104 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Субпроектировщик: Институт Гипростроймост-Санкт-Петербург, АО Адрес: 197198, Россия, Санкт-Петербург, ул. Яблочкова, 7 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Субпроектировщик: Региональный инженерный центр, ООО (РИЦ) Адрес: 400005, Россия, Волгоградская область, Волгоград, пр-кт им. В. И. Ленина, 40 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Субпроектировщик: Профинженерпроект, ООО Адрес: 192289, Россия, Санкт-Петербург, ул. Софийская, 66, литер А, пом. 311 Телефоны: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Субпроектировщик: Ингеоком, ООО (Инженерно-Геофизическая компания) Адрес: 410031, Россия, Саратовская область, Саратов, ул. им. Челюскинцев, 63/65, пом. 3 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Субпроектировщик: СЗИТЦ, ООО (Северо Западный инженерно-технический центр) Адрес: 183038, Россия, Мурманская область, Мурманск, ул. Подгорная, 92, оф. 235 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Субпроектировщик: Центр Проект, ООО (ЦП) Адрес: 390006, Россия, Рязанская область, Рязань, ул. Подгорная, 4, кв. 35 Телефоны: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Подрядчик: Автобан, ООО Адрес: 410031, Россия, Саратовская область, Саратов, наб. Космонавтов, 8, пом. 9 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор



(Дата актуализации - 14.11.24)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Инвестиционные проекты в железнодорожном строительстве РФ

Приморский край: "Терминал Астафьева", АО: железнодорожная инфраструктура станции Находка (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

I квартал 2025 года (план)

Срок окончания строительства:

IV квартал 2026 года

Объем инвестиций:

3000 млн. рублей (оценка)

Местоположение:

Россия, Приморский край, Находкинский городской округ, железнодорожная станция Находка

Описание проекта:

Проектом предусмотрено развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования на станции Находка Дальневосточной железной дороги. Проект будет реализован в рамках развития терминала Астафьева в Находке (входит в ГК "Акваресурсы"), который планирует к 2026 году обрабатывать 30 тыс. контейнеров в месяц (около 360 тыс. TEU в год). Терминал переваливает около 5 млн тонн угля и планирует в дальнейшем развивать погрузку контейнеров в полувагоны, прибывающие на терминал с углем. Компания уже построила часть дополнительных путей и занимается развитием станций Мыс Астафьева и Находка.

3 сентября 2024 года получено положительное заключение экспертизы № 25-1-1-3-051319-2024 на проектную документацию.

До конца 2024 года планируется передать дирекции по строительству ОАО "РЖД" проектную документацию — и в 2025 году приступить к реконструкции за счет средств частных инвесторов, в число которых входят АО "Терминал Астафьева", Находкинский морской торговый порт и компания "Атгис Энттерпрайс".

Актуализация – Уточнено по материалам СМИ

Застройщик: Терминал Астафьева, ОАО Адрес: 692921, Россия, Приморский край, Находка, ул. Астафьева, 1
Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Технический заказчик: Дирекция по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспорта – филиал ОАО РЖД (ДКРС) Адрес: 107140, Россия, Москва, пер. Переведеновский, 13/13, стр. 16
Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , начальник

Инвестор: ГК Аква-Ресурсы, ООО Адрес: 690012, Россия, Владивосток, ул. Херсонская, 5
Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Инвестор: Находкинский морской торговый порт, АО Адрес: 692900, Россия, Приморский край, Находка, ул. Портовая, 22
Телефоны: +7(4236)619800 Факсы: +74236619836 E-Mail: ncsp@nmtport.ru; vopros@nmtport.ru
Web: www.nmtport.ru Руководитель: ***** , генеральный директор

Инвестор: Компания Атгис Энттерпрайс, ООО Адрес: 692911, Россия, Приморский край, Находка, ул. Макарова, 103А
Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Генеральный проектировщик: Дальневосточный проектно-изыскательский институт транспортного строительства, АО (Дальгипротранс) Адрес: 680000, Россия, Хабаровск, ул. Шеронова, 56
Телефоны: ***** E-



Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

(Дата актуализации - 05.09.24)

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

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	+78463313522; +78463313517; +7(846)3313539; +78462215257; +7(846)3313558	https://mintrans.samregion.ru/	Пивкин Иван Иванович, министр	автомобильная дорога Большая Черниговка - Краснооктябрьский на участке км 9+500 - км 15+000	Самарская область
Управление автомобильных дорог Республики Адыгея, ГКУ (Адыгеяавтодор)	+78772528781; +7(8772)528783	http://www.adygavtodor.ru	Корешкин Алексей Александрович, начальник	автомобильная дорога Гузерипль - плато Лаго-Наки на км 8+550-27+800, 3-я очередь, 1й пусковой комплекс, 2 этап	Республика Адыгея

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генподрядчики и подрядчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Аркс7, ООО	+7(920)2393462; +7(4752)715619	-	Смирнов Артем Викторович, генеральный директор	автомобильная дорога Западный обход г. Лебедянь	Липецкая область
Мегинские автомагистральи, ООО	+74114347284; +7(4112)358762; +7(4112)223784; +7(4112)226581	-	Шагениян Артуш Ашотович, директор	автомобильная дорога Р-504 "Колыма" Якутск-Магадан на участках км 197+000 - км 216+000	Республика Саха
Суджанское дорожное ремонтно-строительное управление №2, ЗАО (Суджанское ДРСУ №2)	+7(47143)24255; +7(47143)24465; +7(47143)24757	-	Ильинов Николай Николаевич, генеральный директор	Магистральная улица от ул. Энгельса до проспекта Ленинского Комсомола в г. Курск	Курская область

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генпроектировщики и проектировщики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Дороги Саха, ЗАО	+74112449232; +7(4112)449241; +7(4112)449343; +7(4112)449229; +7(4112)449429	-	Малышев Валерий Георгиевич, генеральный директор	Сергеляхское шоссе на участке от кольца Гимеин до Сергеляхское шоссе 8 км, д.1	Республика Саха-Якутия
Проектный институт Миндорстройпроект, ГУП	+7(8712)294856	https://xn--d1achfghijabkjadkqi.xn--p1ai/	Мовсарова Зулай Ахметовна, директор	восточный объезд Гудермеса, км 0 – км 1,7	Чеченская Республика
Проектно-сметное бюро 65, ООО (ПСБ 65, ООО)	79004327564	-	Сивоконь Наталья Львовна, генеральный директор	улица Бумажная от пр. Мира до ул. Ленина в Южно-Сахалинске	Сахалинская область

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
Исследование «Строительство и отрасль строительных материалов РФ 2024 года»	31.03.2024	100 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство. Итоги 2023-2024 годов"	29.02.2024	110 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ, Казахстана, Беларуси, Кыргызстана, Армении, Узбекистана и Азербайджана: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство. Итоги 2023-2024 года"	15.02.2024	200 000 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
«130 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве логистических и складских объектов РФ, Республики Беларусь и Центральной Азии. Проекты 2025-2026 годов»	09.01.2025	70 000 руб.
«300 строящихся и проектируемых промышленных объектов РФ. Проекты 2024 года»	30.09.2024	70 000 руб.
«100 Крупнейших инвестиционных проектов в строительстве логистических и складских объектов РФ и Республики Беларусь. Проекты 2024-2026 годов»	26.11.2024	50 000 руб.
«Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ. Проекты I половины 2024 года»	06.08.2024	39 600 руб.
«Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ. Проекты I половины 2024 года»	02.08.2024	39 600 руб.
«Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ. Проекты I половины 2024 года»	02.08.2024	39 600 руб.
«Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ. Проекты I половины 2024 года»	30.06.2024	39 600 руб.
«Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ. Проекты I половины 2024 года»	30.06.2024	39 600 руб.
«180 Крупнейших инвестиционных проектов в обрабатывающих производствах РФ. Проекты 2024 года»	22.02.2024	70 000 руб.
«140 Крупнейших инвестиционных проектов в строительстве общественных зданий РФ. Проекты 2024 года»	02.02.2024	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
Объекты инвестиций и строительства РФ	ежедневно	11 000 руб.
Промышленное строительство и АПК РФ	ежедневно	9 300 руб.
Торговое и административное строительство РФ	ежедневно	9 300 руб.
Жилищное строительство РФ	ежедневно	8 000 руб.
Индивидуальное жилищное строительство – ИЖС РФ	еженедельно	8 000 руб.
Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ	ежедневно	8 000 руб.
Промышленное строительство стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь	еженедельно	13 000 руб.
Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь	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	Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ: обрабатывающих производствах, пищевой промышленности, нефте- и газопереработке и производстве энергии и др.	ежемесячно	15 000 руб.
Гражданское строительство	Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Транспортное строительство	Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инфраструктурное строительство	Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	NEW! Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан	ежемесячно	40 000 руб.
	NEW! Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь	ежеквартально	40 000 руб.
	NEW! Инвестиционные проекты в строительстве Республики Узбекистан	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 и www.advis.ru или по телефонам (495) 772-7640, (812) 322-6848 или по почте: str@allinvest.ru.

