

ОТРАСЛЕВОЙ ОБЗОР**ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ**

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ РФ

Проекты I половины 2025 года

- Описание проектов строительства и реконструкции мостов, путепроводов, эстакад, транспортных развязок, объектов метрополитена и благоустройства территорий
- 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 строительстве искусственных сооружений 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	206
Генпроектировщики и проектировщики.....	215
Строительный контроль	223
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 мостов, путепроводов, эстакад, транспортных развязок, объектов метрополитена и благоустройства территорий 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, 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: 2025 год и планы до 2031 года

Сроки проведения исследования: I половина 2025 года



«Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ. Проекты I половины 2025 года»

Дата выхода: 06.06.2025

Кол-во стр.: 150

Язык отчета: Русский (по запросу английский)

Формат предоставления: Word и Excel*

Стоимость: 39.600 рублей

Ключевые параметры рынка:

В общей сложности на автомобильных и железных дорогах России находится более 100 тыс. мостов протяженностью более 4,4 млн. пог. м. Искусственные сооружения на автомобильных дорогах федерального значения составляют около 10% от общего числа искусственных сооружений на автодорогах России. В настоящее время в России насчитывается 6,9 тыс. мостов, эстакад и путепроводов, относящихся к автодорогам федерального значения. Из них практически 6 тыс. единиц находятся на дорогах общего пользования, остальные находятся на платных федеральных трассах.

Из целого числа капитальных мостов на автомобильных дорогах России 4,7 % (это более 1,4 тыс. мостов) находится в аварийном состоянии, 2,9 тыс. - в предаварийном. Наиболее сложная ситуация в Приволжском и Дальневосточном федеральных округах. В Уральском федеральном округе она более благополучна, но все же в Челябинской, Свердловской и Тюменской областях имеются сооружения в аварийном состоянии, в остальных - есть сооружения в предаварийном состоянии.

Для устранения этой проблемы с 2019 по 2024 год в России велись работы по строительству и реконструкции дорог в рамках нацпроекта «Безопасные и качественные дороги». По итогам госпрограммы были проведены работы на более чем 111 тыс. мостовых сооружениях, в числе которых значатся путепроводы, виадуки, эстакады. Множество объектов, спонсируемых данным нацпроектом, продолжает возводиться и в 2025 году. Работа над модернизацией дорожных сооружений в 2025 году ведется по новому нацпроекту «Инфраструктура для жизни», бюджетное исполнение которого в первом квартале составило 13,8%. В него было направлено 168,6 млрд рублей федеральных средств.

Преимущества исследования:

В рамках подготовки Обзора «Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ. Проекты I половины 2025 года» специалистами INFOLine 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 и объектов благоустройства, ведущиеся по состоянию на январь-июнь 2025 года и планируемые к завершению в 2025-2031 годах. В Обзор были включены объекты, инвестиции в строительство которых составляют **более 250 млн рублей**.

Всего в Обзоре за I половину 2025 года представлено описание более 170 инвестиционных проектов!

В описании каждого объекта содержится:

- указание назначения объекта;
- его местоположение;
- текущая стадия строительства;
- срок завершения работ;
- объем инвестиций;
- контактная информация всех участников строительства (заказчика, 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 строительстве искусственных сооружений 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 автодорожном и железнодорожном строительстве РФ»
- «Инвестиционные проекты в жилищном строительстве 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 подтверждения 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 строительстве искусственных сооружений РФ

Омская область: Департамент строительства Администрации города Омска: мост 60 лет ВЛКСМ через реку Иртыш (реконструкция).

Состояние на момент актуализации:

Строительные работы

Срок начала строительства:

III квартал 2024 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

IV квартал 2026 года

Объем инвестиций:

2700 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Омская область, Омск (55.015619, 73.299203)

Описание проекта:

Проектом предусмотрено проведение работ по капитальному ремонту моста имени 60 лет ВЛКСМ через реку Иртыш в городе Омске. Мост расположен на магистральной улице общегородского значения II класса (регулируемого движения): на левом берегу – улица Лукашевича, на правом берегу – улица Заозерная. В плане мост расположен на прямой.

Расчеты пролетных строений моста показали, что размещение на низ дополнительной нагрузки недопустимо из-за ограниченной грузоподъемности пролетных строений, поэтому велодорожки в проекте капитального ремонта моста не предусмотрены.

В рамках капитального ремонта объекта будут отремонтированы или заменены: опоры моста, пролетные строения, мостовое полотно (включая ограждения), сопряжение моста с насыпями подходов, лестничные сходы.

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2024 год

В июне 2024 года получено положительное заключение государственной экспертизы по **проектной документации**.

30 августа 2024 года был заключен контракт на разработку рабочей документации и проведение работ по капитальному ремонту объекта с ООО "СтройТраст" (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ea20/view/supplier-results.html?regNumber=0152300011924001178>). Завершить работы необходимо до 29 октября 2026 года.

В ноябре 2024 года стартовали ремонтные работы на объекте.

2025 год

По состоянию на апрель 2025 года ремонтные работы завершены на 11%. На сооружении началось фрезерование старого дорожного покрытия. Готовится демонтаж трамвайных рельсов.

Трамвайные пути передадут балансодержателю. На их месте уложат асфальт на гидроизоляционной основе.

Ремонт идет согласно графику. Работники продолжают устройство новой теплотрассы, заливают бетонные тротуары. Продолжается пескоструйная очистка, идут окраска, нанесение антикоррозийной защиты.



Актуализация - Уточнено по материалам СМИ

Муниципальный заказчик: Департамент строительства Администрации города Омска Адрес: 644043, Россия, Омская область, Омск, ул. К. Либкнехта, 33 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *****; директор

Генеральный проектировщик: Мост, ООО Адрес: 117246, Россия, Москва, пр-д Научный, 13, эт/пом/ком 8/ХIII/14 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *****; генеральный директор

Субпроектировщик: Проектно-Инжиниринговая компания Мостовик, ООО (ПИК Мостовик) Адрес: 644050, Россия, Омская область, Омск, проспект Мира, 5, корп. 5, 2 эт, пом 206 E-Mail: ***** Руководитель: *****; генеральный директор

Генеральный подрядчик: СтройТраст, ООО Адрес: 644065, Россия, Омская область, Омск, ул. Нефтезаводская, 28, к. 2, кв. 69 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: *****; генеральный директор
(Дата актуализации - 03.04.25)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Чувашская Республика: "Управление жилищно-капитального хозяйства и благоустройства", МКУ: Гагаринский мост (реконструкция).

Состояние на момент актуализации:

Строительные работы

Срок начала строительства:

IV квартал 2024 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

IV квартал 2026 года

Объем инвестиций:

850 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Чувашская республика, Чебоксары, Гагаринский мост (56.121386238052885, 47.238491804893435)

Описание проекта:

Проектом предусмотрено выполнение работ по капитальному ремонту Гагаринского моста в Чебоксарах.

Необходимо выполнить: демонтаж перильного, парапетного ограждения, устройство металлических консолей под опоры освещения, устройство новых столбов освещения, разборка мостового полотна, конструкционный ремонт крайних опор, конструкционный ремонт пролетного строения, наращивание и ремонт шкафных стенок, устройство металлической консоли под тротуар, устройство деформационных швов, устройство дорожной одежды на мосту и сопряжении, устройство барьерного и перильного ограждения.

Характеристики путепровода после ремонта:

Категория дороги – магистральная дорога общегородского значения регулируемого движения. Габарит моста: Г-16+2Тх2,25.

Пролетное строение – ж/б, балочное разрезное, состоящее из 8 балок переменного сечения. Продольная схема 6х32,32+6х32,32м, объединенных между собой монолитными участками. Дорожное покрытие – асфальтобетонное, двухслойное на проезжей части моста, однослойное на тротуарах.

Ограждения безопасности – барьерного типа металлические, высотой 1,3 м. Перильное ограждение тротуара – металлическое секционное, высотой 1,1 м.

Водоотвод – по поперечному и по продольному уклонам вдоль полосы безопасности через водоотводные лотки и систему водоотвода в ЛОС на опорах 7 и 12.

По проекту предусмотрено укрепление откосов у труб монолитным бетоном В20. Армированный сеткой монолитный бетон В20 толщиной 12 см на выходе укладывают на слой щебня толщиной 10 см.

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2022 год

В ноябре 2022 года получено положительное заключение по **проектной документации**.

2024 год

9 сентября 2024 года был заключен контракт на выполнение работ по капитальному ремонту объекта с ООО "Универсал" (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=081550000524008396>). Срок исполнения контракта – с 1 октября 2024 года по 31 октября 2026 года.

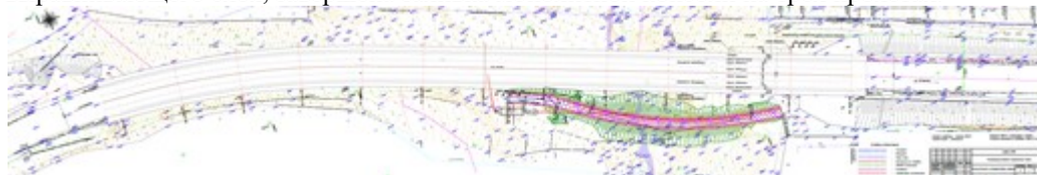
2025 год

По состоянию на апрель 2025 года, на правой стороне искусственного сооружения завершили демонтаж верхний



частей, закончили переустройство контактной сети и организовали временное движение автомобилей. Ведутся работы по береговым опорам № 1 и № 13. Проведена замена подферменников и опорных частей, произведен подъем и опускание балок пролетного строения. На промежуточных опорах № 2-12, а также на опорах № 2, 3, 4, 5, 7, 9 и 11 завершили замену подферменников и опорных частей, выполнили подъем и опускание балок пролетного строения.

Параллельно с этим на мосту выполняют устройство арматурного каркаса монолитной консоли, ведут бетонирование открылка 13-й опоры, а на первой опоре проводят демонтаж открылка. Кроме того, продолжается устройство выравнивающего слоя, завершена заливка монолитной консоли на трех пролетах.



Актуализация - Уточнено по материалам СМИ

Заказчик: Управление жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства, МБУ Адрес: 428003, Россия, Чебоксары, бул. Куцзя Ефремова, 16 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *****, директор

Проектировщик: Символ Про, ООО Адрес: 420061, Россия, Республика Татарстан, Казань, ул. Николая Ершова, 18, пом. 1114 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *****, генеральный директор

Подрядчик: Универсал, ООО Адрес: 432061, Россия, Ульяновская область, Ульяновск, Азовская, 82а, оф. 3 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: *****, директор

(Дата актуализации - 03.04.25)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Курганская область: "Управление дорожного хозяйства и благоустройства города Кургана" МКУ: путепровод через железнодорожные пути по улице Галкинский переезд и автомобильной дороги по улице Мостостроителей в Кургане (реконструкция).

Состояние на момент актуализации:

Проектирование

Срок начала строительства:

I квартал 2026 года (план)

Срок окончания строительства:

Нет данных

Объем инвестиций:

3000 млн. рублей (оценка)

Местоположение:

Россия, Курганская область, Курган, ул. Галкинский переезд (55.439627406896705, 65.2792057244129)

Описание проекта:

Проектом предусмотрена реконструкция путепровода через железнодорожные пути по улице Галкинский переезд и автомобильной дороги по улице Мостостроителей в Кургане.

Основные технико-экономические параметры объекта:

Категория дороги – магистральные улицы общегородского значения 2 класса;

Длина подходов к путепроводу – 4 км (1 км ул. Галкинский переезд, 3 км – ул. Мостостроителей);

Длина путепровода – 0,342 км (уточнить проектом);

Очистные сооружения ЛОС – определить проектом;

Расчетная скорость – 70 км/ч;

Ширина проезжей части, полосы отвода – определить проектом;

Тип дорожной одежды и вид покрытия – капитальный, асфальтобетон;

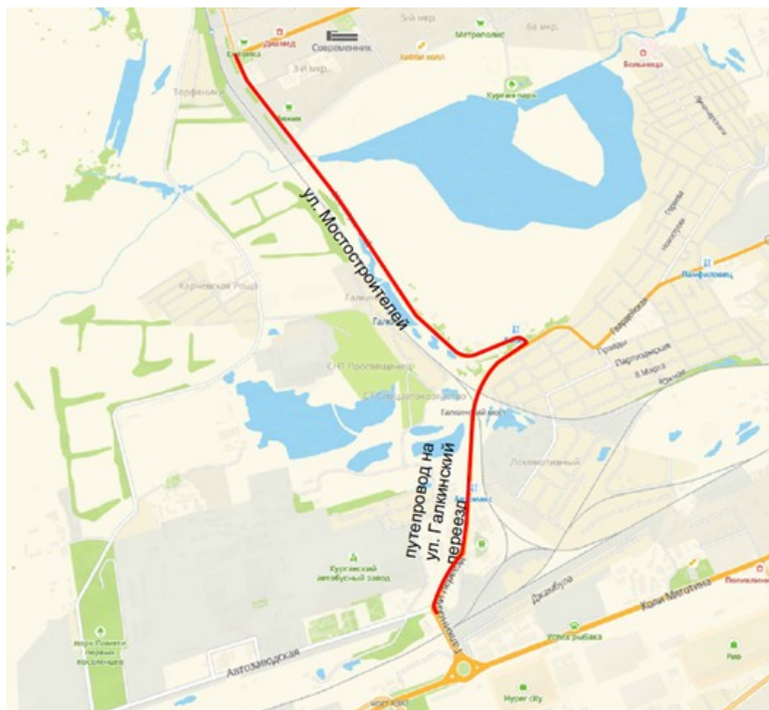
Расчетная нагрузка – А11,5 / А14, Н14.

Число полос движения – 2-4 полосы.

17 марта 2025 года был заключен контракт на сумму 50 млн рублей на выполнение инженерных изысканий и разработку проектно-сметной документации согласно заданию на проектирование объекта с ООО "УралДорПроект"

(<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ea20/view/supplier-results.html?regNumber=0843500000225000574>). Завершить работы необходимо до 15 декабря 2025 года.





Актуализация - Уточнено по материалам тендерной документации

Заказчик: Управление дорожного хозяйства и благоустройства Кургана, МКУ Адрес: 640000, Россия, Курганская область, Курган, ул. К.Мяготина, 89 А Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *****, руководитель

Проектировщик: Уралдорпроект, ООО Адрес: 454006, Россия, Челябинская область, Челябинск, Российская ул., 110 к.1 офис 407 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: *****, генеральный директор
(Дата актуализации - 02.04.25)

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
Гормост, ГБУ	74956325803	http://gormost.mos.ru/	Иванков Юрий Анатольевич, руководитель	мост через реку Устюжка на км 7,21 автомобильной дороги Рассудово – М-3 Украина – Белоусово	Москва
Комитет транспорта и дорожного хозяйства Волгоградской области (Облкомдортранс)	+7(8442)309440	https://uad.volgograd.ru	Васильев Анатолий Николаевич, председатель Комитета	путепроводная развязка на пересечении автомобильной дороги 18К-4 Большие Чапурники – Червленое и железной дороги Горнополянский - Канальная	Волгоградская область
Управление дорожного хозяйства и благоустройства Кургана, МКУ	+73522459141; +7(3522)428120	http://www.kurgan-city.ru	Давыдов Денис Анатольевич, руководитель	путепровод через железнодорожные пути по улице Галкинский переезд и автомобильной дороги по улице Мостостроителей в Кургане	Курганская область

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генподрядчики и подрядчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
СтройБлокТехнология, ООО (СБТ)	+73472937443; +7(812)4484198	http://sbt-region.ru	Баженов Павел Львович, генеральный директор	мостовой переход через реку Ик	Республика Башкортостан
Универсал, ООО	+7(8422)736162	-	Чепиков Булат Ансарович, директор	Гагаринский мост	Чувашская республика
Дороги и Мосты, АО (ДИМ, АО)	74959092929	http://mostro.ru/about/	Крапивин Алексей Андреевич, генеральный директор	мост через реку Ока от автомобильной дороги Шереметьево - Дядьково - Вышгород - Наумово - Гавердово до автомобильной дороги Рязань - Спасск-Рязанский - Ижевское - Лакаш	Рязанская область

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генпроектировщики и проектировщики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Институт Дорпроект, ООО	+78332330185; +7(8332)330184	-	Вылегжанин Дмитрий Владимирович, генеральный директор	мост через ручей на км 7+700 автомобильной дороги Ивановка – Сорочинск - Ташла	Оренбургская область
Мост, ООО	+74957237424; +7(3812)676400	https://most.ooo	Устинов Андрей Александрович, генеральный директор	мост 60 лет ВЛКСМ через реку Иртыш	Омская область
ПШИ Кировмостдорпроект, ООО	+7(8332)228405	-	Ратов Игорь Сергеевич, директор	мост через реку Свяга у рабочего поселка Ишеевка	Ульяновская область

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится



Приложение 2. Перечень продуктов INFO Line по направлению «Строительство»

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

Отраслевые исследования и базы строящихся объектов

Агентство INFO Line 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 2025 года»	31.03.2025	120 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство"	28.02.2025	100 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ, Казахстана, Беларуси, Кыргызстана, Армении, Узбекистана и Азербайджана: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство"	28.02.2025	100 000 руб.

Отраслевая база инвестиционных проектов - это информационный продукт, в рамках которого специалисты агентства INFO Line 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
«140 строящихся и проектируемых пищевых производств РФ. Проекты 2025 года»	29.04.2025	80 000 руб.
«160 строящихся и проектируемых предприятий агропромышленного комплекса РФ. Проекты 2025 года»	29.04.2025	80 000 руб.
«170 Крупнейших инвестиционных проектов в строительстве медицинских объектов РФ. Проекты 2023-2025 годов»	17.04.2025	60 000 руб.
«50 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве Республики Узбекистан. Проекты 2025-2028 годов»	31.03.2025	50 000 руб.
«70 строящихся и проектируемых производств строительно-отделочных материалов РФ. Проекты 2025 года»	03.03.2025	40 000 руб.
«150 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве Республики Казахстан. Проекты 2025-2028 годов»	28.02.2025	70 000 руб.
«60 строящихся и проектируемых объектов химической отрасли РФ. Проекты 2025 года»	21.02.2025	40 000 руб.
«85 крупнейших инвестиционных проектов в электроэнергетике и водоснабжении Республики Казахстан. Проекты 2025-2028 годов»	11.02.2025	60 000 руб.
«50 крупнейших инвестиционных проектов в электроэнергетике и водоснабжении Республики Узбекистан. Проекты 2025-2028 годов»	11.02.2025	50 000 руб.
«100 строящихся и проектируемых объектов металлургии и горнодобычи РФ. Проекты 2025 года»	07.02.2025	50 000 руб.
«300 строящихся и проектируемых промышленных объектов РФ. Проекты 2025 года»	31.01.2025	70 000 руб.
«50 Крупнейших инвестиционных проектов морских портов РФ. Проекты 2025-2030 годов»	09.01.2025	40 000 руб.
«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.



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 автодорожном и железнодорожном строительстве РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ	ежемесячно	6 600 руб.
Инфраструктурное строительство	Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	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.

