

ОТРАСЛЕВОЙ ОБЗОР**ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ**

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ РФ

Проекты II 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: II половина 2025 года



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

Дата выхода: 10.12.2025

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.

Благодаря национальному проекту «Инфраструктура для жизни», пришедшему на смену проекту «Безопасные и качественные дороги», в 2025 году на региональной и местной дорожной сети построили, реконструировали, отремонтировали, в том числе капитально, более 500 мостов и путепроводов протяженностью 42,2 тыс. пог. м.

Преимущества исследования:

В рамках подготовки Обзора «Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ. Проекты II 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 июль-декабрь 2025 года и планируемые к завершению в 2026-2031 годах. В Обзор были включены объекты, инвестиции в строительство которых составляют **более 250 млн рублей.**

Всего в Обзоре за II 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 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 строительстве искусственных сооружений РФ

**Чувашская Республика: "Управление жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства",
 МКУ: Калининский мост в Чебоксарах (реконструкция).**

Состояние на момент актуализации:

Строительные работы

Срок начала строительства:

III квартал 2025 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

IV квартал 2026 года

Объем инвестиций:

320 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Чувашская Республика, Чебоксары (56.142872, 47.255687)

Описание проекта:

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

Перечень основных работ по Калининскому мосту для продолжения безопасной эксплуатации сооружения:

Замена конструкции мостового полотна с устройством новой гидроизоляции и асфальтобетонного покрытия проезжей части и тротуарах;

Усиление существующих балок пролетных строений;

Объединение балок пролетных строений в температурно-неразрезную плеть;

Устройство деформационных швов;

Замена ограждений безопасности на мосту и подходах;

Замена перильных ограждений на мосту;

Усиление стенок и ригелей промежуточных опор;

Замена опорных частей;

Устройство системы водоотвода на мосту с установкой накопительных емкостей, устройство водоотводных лотков на откосах насыпей подходов;

Антикоррозионная защита всех бетонных поверхностей опор;

Антикоррозионная защита пролетных строений;

Переустройство сопряжений;

Переустройство укрепления конусов насыпей;

Устройство лестничных сходов.

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2022 год

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

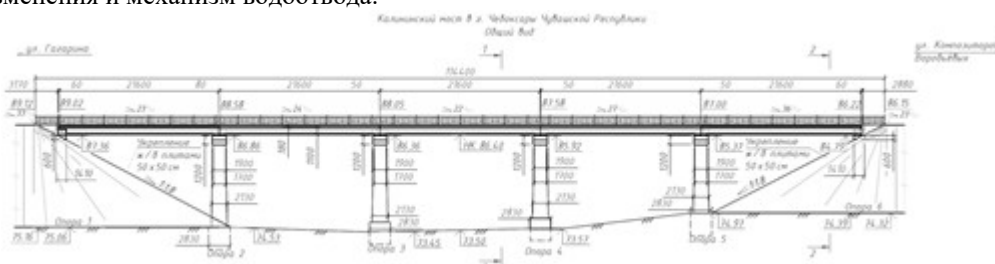
2024 год

24 сентября 2024 года был заключен контракт на капитальный ремонт объекта с ООО "Универсал" (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=081550000524008360>). Срок выполнения работ по реконструкции моста с 1 октября 2024 года по 30 октября 2026 года.

2025 год

В сентябре 2025 года ремонт Калининского моста начался. Специалисты приступили к фрезерованию старого асфальта, готовят конструкции к замене опорных частей.

Следующим этапом идет установка новых инженерных систем, современных ограждений и светильников. Претерпит изменения и механизм водоотвода.



Актуализация - Уточнено по материалам СМИ

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

Проектировщик: Стройдоркомплект, ООО Адрес: 420111, Татарстан, Казань, Кремлевская улица, 9, пом. 22 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: *****; директор

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

(Дата актуализации - 16.10.25)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Московская область: "Дирекция дорожного строительства", ГКУ МО: путепровод на км 0+820 на улице Опалиха в Красногорске (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Строительные работы

Срок начала строительства:

II квартал 2023 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

I квартал 2027 года

Объем инвестиций:

1710 млн. рублей

Местоположение:

Россия, Московская область, Красногорск, ул. Опалиха (55.821625043156494, 37.25209306852625)

Описание проекта:

Проектом предусмотрено строительство путепровода на 0+820 км автодороги ул. Опалиха в микрорайоне Опалиха в Красногорске.

Основные технико-экономические характеристики объекта:

Категория автомобильной дороги – магистральная улица районного значения транспортно-пешеходная;

Число полос движения – 2;

Габарит путепровода – Г-12,4+2х0,75 м.

Длина путепровода – 136,76 м;

Схема путепровода – 3х42 м;

Нагрузки – А14, Н14;

Покрытие проезжей части – капитальное, асфальтобетон.

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2019 год

В августе 2019 года получено положительное заключение по **проектной документации**.

2023 год

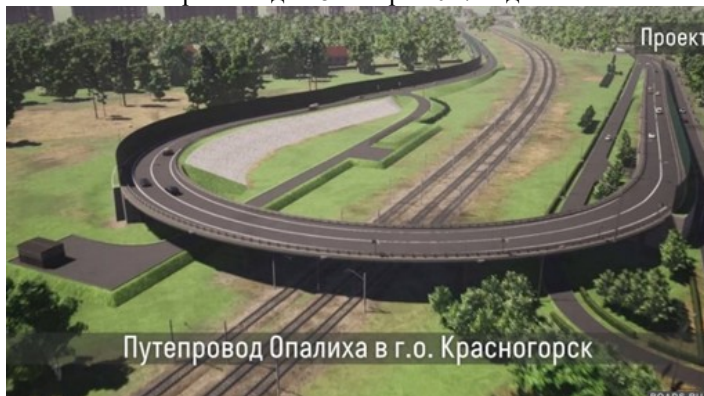
В мае 2023 года началось строительство путепровода.

2025 год

В феврале 2025 года контракт с подрядчиком строительства путепровода был разорван. Выполнено 33% работ.

17 октября 2025 года был заключен контракт на завершение работ по строительству объекта с АО "СтройТрансГаз" (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=0148200005425000743>).

Завершить строительно-монтажные работы необходимо в течение 458 дней с даты заключения контракта – до 18 января 2027 года.



Актуализация - Уточнено по материалам тендерной документации

Заказчик: Дирекция дорожного строительства Московской области, ГКУ (ДДС, ИНН 5024153527) Адрес: 123592, Россия, Москва, ул. Кулакова, 20, стр. 1, корп. б (бета) Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: *****
 Руководитель: ***** , директор

Генеральный проектировщик: ВТМ дорпроект, ООО Адрес: 143407, Россия, Московский район, Красногорск, бульвар Строителей, 4, корп. 1, секция "В", 3 этаж Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

Подрядчик: Стройтрансгаз, АО (СТГ) Адрес: 123112, Россия, Москва, ул. Тестовская, 10 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: ***** , генеральный директор

(Дата актуализации - 27.10.25)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Ярославская область: "Упрдор Холмогоры", ФКУ: мост через реку Нерль на км 150+980 автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск (реконструкция).

Состояние на момент актуализации:

Проектирование

Срок начала строительства:

I квартал 2027 года (план)

Срок окончания строительства:

Нет данных

Объем инвестиций:

500 млн. рублей (оценка)

Местоположение:

Россия, Ярославская область, км 150+980 а/д М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда – Архангельск

Описание проекта:

Проектом предусмотрен капитальный ремонт моста через р. Нерль на км 150+980 автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" Москва - Ярославль - Вологда – Архангельск в Ярославской области.

Основные технико-экономические характеристики объекта:



ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
УПРДОР «ХОЛМОГОРЫ»

Наименование показателей	До капитального ремонта	После капитального ремонта
Категория автомобильной дороги	II	II
Расчетная скорость, км/ч	120	120
Число полос движения	2	4
Протяженность участка, м	154	154
Границы участка, км	150+903-151+057	150+903-151+057
Интенсивность движения	31 952	31 952
Длина искусственного сооружения, м	54	54,0 (уточнить проектной документацией)
Схема искусственного сооружения	15,0+18,0+15,0	15,0+18,0+15,0 (уточнить проектной документацией)
Ширина искусственного сооружения, м	21,48	21,48 (уточнить проектной документацией)
Габарит по ширине	Г-18,56	уточнить проектной документацией
Наличие тротуаров, служебных проходов, (есть/нет)/ материал ограждения (металл/композит)	да/композит	да/композит (уточнить проектной документацией)
Проектные и нормативные нагрузки	Н-30, НК-80	Не менее А11, НК-80
Освещение на сооружении (есть/нет)	нет	нет
Ограждение на сооружении (металл/ж.б.)	металл	металл (уточнить проектной документацией)

5 сентября 2025 года был заключен контракт на сумму 8,3 млн рублей на выполнение инженерных изысканий и разработку проектной документации согласно заданию на проектирование объекта с ООО "СтройПроект" (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=0330100010525000029>).

Завершить работы необходимо до 16 ноября 2026 года.



Актуализация - Уточнено по материалам тендерной документации

Заказчик: Управление автомобильной магистрали Москва-Архангельск Федерального дорожного агентства, ФКУ (ФКУ Упрдор Холмогоры) Адрес: 160034, Россия, Вологодская область, Вологда, ул. Возрождения, 31, пом. 311 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: *****, начальник

Проектировщик: СтройПроект, ООО Адрес: 160000, Россия, Вологда, ул. Ударников, 18 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: *****, директор

(Дата актуализации - 24.10.25)

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
Дирекция дорожного строительства Московской области, ГКУ (ДДС, ИНН 5024153527)	+74986020258; +7(495)2490230	http://mtdi.mosreg.ru/	Гарницарик Константин Владиславович, директор	путепровод на км 0+820 на улице Опалиха в Красногорске	Московская область
Дорожное агентство Архангельскавтодор, ГКУ АО (Архавтодор)	+78182206455; +7(8182)213448; +7(8182)206668	https://www.ador.ru/	Шадрин Владимир Александрович, директор	мост через реку Лахома на км 29+151 автомобильной дороги Дябрино – аэропорт "Куликово"	Архангельская область
Управление капитального строительства города Воткинск, МКУ (ИНН 1828020914)	+73414554582; +73414553267; +73414552618	-	Габидуллин Данис Василевич, директор	мост через реку Вотка по улице Цеховой в Воткинске	Удмуртская Республика

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генподрядчики и подрядчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Дорожно-строительная компания АВТОБАН, АО (ДСК АВТОБАН, ИНН 7725104641)	74956459818	https://www.avtoban.ru/	Штрек Юлия Михайловна, генеральный директор	транспортный переход под железнодорожной инфраструктурой по улице Советской в Кирове	Кировская область
Оренбургремдорстрой, ГУП	+73532702125; +7(3532)702230; +7(3532)702618; +7(3532)703173	www.orennds.ru	Кравец Владимир Николаевич, врио генерального директора	путепровод по улице Парковой – улице Максима Горького	Оренбургская область
Строймост, ООО	+7(8172)270708; +7(8172)270709	www.stroimost.info	Валдаев Андрей Павлович, генеральный директор	мост через реку Вытегра по улице Луначарского	Вологодская область

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генпроектировщики и проектировщики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Ассоциация "Инженерная группа "Стройпроект"	78123270055	http://www.stpr.ru/	Царев Михаил Владимирович, Председатель Правления	транспортный переход под железнодорожной инфраструктурой по улице Советской в Кирове	Кировская область
ВТМ дорпроект, ООО	+74956412436; +74956205994	http://www.vtm-dorproekt.ru/	Ромашов Владимир Олегович, генеральный директор	путепровод на км 0+820 на улице Опалиха в Красногорске	Московская область
Мостострой-11, АО	+73452540322; +73452540300	http://ms11.ru	Руссу Николай Александрович, генеральный директор	мост на км 88+373 автомобильной дороги Осинковка - Рудная Пристань	Приморский край

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 2025 года»	01.08.2025	120 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство"	ежеквартально	55 000 руб.
Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль РФ, Казахстана, Беларуси, Кыргызстана, Армении, Узбекистана и Азербайджана: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство"	ежеквартально	240 000 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
«100 крупнейших инвестиционных проектов промышленности и энергетики Казахстана, Узбекистана, Армении, Таджикистана, Кыргызстана, Беларуси. Проекты 2026 года»	15.11.2025	100 000 руб.
«100 крупнейших инвестиционных проектов промышленности и энергетики РФ. Проекты 2026 год»	01.11.2025	100 000 руб.
«Крупнейшие инвестиционные проекты в нефтегазовой отрасли России. Проекты 2025-2028 годов»	30.09.2025	90 000 руб.
«90 Крупнейших строящихся и проектируемых гостиниц и апарт-отелей Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь. Проекты 2025-2027 годов»	01.09.2025	70 000 руб.
«130 крупнейших строящихся и проектируемых гостиниц и апарт-отелей РФ. Проекты 2025-2027 годов»	01.09.2025	70 000 руб.
«300 строящихся и проектируемых промышленных объектов РФ. Проекты 2025 года»	18.08.2025	70 000 руб.
«130 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве логистических и складских объектов РФ, Республики Беларусь и Центральной Азии. Проекты 2025-2026 годов»	25.07.2025	70 000 руб.
«250 крупнейших инвестиционных проектов в электроэнергетике РФ. Проекты 2025-2028 годов»	30.06.2025	80 000 руб.
«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.
«150 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве Республики Казахстан. Проекты 2025-2028 годов»	28.02.2025	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.
Рынок строительно-отделочных материалов, торговые сети DIY и товары для дома РФ и Республики Беларусь	2 раза в неделю	8 000 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.
	Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь	ежеквартально	40 000 руб.
	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.