

ОТРАСЛЕВОЙ ОБЗОР

ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ВЕРСИЯ

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ В АВТОДОРОЖНОМ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ РФ

Проекты I 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 2028 года

Сроки проведения исследования: I половина 2024 года



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

Дата выхода: 01.08.2024

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.

2023 год стал рекордным для дорожного строительства в РФ. За год построили и реконструировали более 1400 км дорог, а отремонтировали до нормативного состояния около 35 тыс. км.

Преимущества исследования:

В рамках подготовки Обзора «Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ. Проекты I половины 2024 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, ведущиеся по состоянию на январь-июнь 2024 года и планируемые к завершению в 2024-2028 годах. В Обзор были включены объекты, инвестиции в строительство которых составляют **более 300 млн рублей**.

Всего в Обзоре за I половину 2023 года представлено описание более 350 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

Астраханская область: Упрдор "Каспий", ФКУ: автомобильная дорога Р-22 "Каспий" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке северного обхода города Астрахани (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

II квартал 2027 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

2029 год

Объем инвестиций:

33200 млн. рублей (оценка)

Местоположение:

Россия, Астраханская область, автомобильная дорога Р-22 "Каспий" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке северного обхода города Астрахани (46.387414334633526, 47.946574438476546)

Описание проекта:

Проектом предусмотрено строительство автомобильной дороги Р-22 "Каспий" автомобильная дорога М-4 "Дон" - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке северного обхода города Астрахани, Астраханская область.

Основные технические параметры существующего объекта:



Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Категория автомобильной дороги		II
Строительная длина	км	12,6
Число полос движения	шт.	4
Расчетная скорость движения	км/ч	120
Расчетная нагрузка: земляное полотно дорожная одежда искусственные сооружения		H14 115 A14; H14
Ширина полосы движения	м	3,5
Тип дорожной одежды/ вид покрытия		Капитальный/ асфальтобетон
Количество транспортных развязок	шт.	2
Мостовые сооружения	шт.	5 (Путепровод - 127,8 м S - 1341,9 м ² Г-(2,0+(3.5)+2,0) Путепровод – 65 м S - 1690 м ² Г-(2,0+(2x3.5)+3+(2x3,5)+2,0) Путепровод – 70 м S - 1820 м ² Г-(2,0+(2x3.5)+3+(2x3,5)+2,0) Путепровод – 90 м S - 2340 м ² Г-(2,0+(2x3.5)+3+(2x3,5)+2,0) Мост через р. Волга – 1766 м S – 45 916 м ² Г-(2,0+(2x3.5)+3+(2x3,5)+2,0)



Количество пешеходных переходов в разных уровнях	шт.	1
Количество развязок	шт.	2
Количество водопропускных труб	шт.	8
Освещение автомобильной дороги	км	9
Освещение направленных съездов транспортных развязок	км	3,98
Количество автобусных остановок	шт.	4
Шумозащитный экран	п.м.	1990
Скотопрогон	шт.	1
Площадки отдыха	шт.	2 (6900 кв.м + 6900 кв.м)

В июне 2024 года завершился конкурс на выполнение инженерных изысканий и осуществление подготовки проектной документации в целях строительства (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=0318100043424000016#>), стоимость контракта составила 527,2 млн. рублей. По заявлению губернатора Астраханской области, бюджет строительства Северного обхода составит 33,2 млрд рублей.

Срок выполнения работ:

Начало выполнения: с момента заключения Контракта;

Окончание работ: 25.12.2026.

Актуализация – Уточнено по материалам тендерной документации

Заказчик: Управление федеральных автомобильных дорог Каспий Федерального дорожного агентства, ФКУ (ФКУ Упрдор Каспий) Адрес: 414004, Россия, Астраханская область, Астрахань, ул. Нововосточная, 10
Телефоны: ***** Факсы: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Сайфуллин Ильдар Нурович, начальник управления

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

(Дата актуализации - 02.07.24)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Ханты-Мансийский АО: "Управление капитального строительства города Ханты-Мансийска", МКУ: улично-дорожная сеть микрорайона "Береговая зона" (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Строительные работы

Срок начала строительства:

III квартал 2020 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

I квартал 2027 года

Объем инвестиций:

1600 млн. рублей (оценка)

Местоположение:

Россия, Тюменская область, ХМАО–Югра, г. Ханты-Мансийск, мкрн. Береговая зона

Описание проекта:

Проектом предусмотрено строительство дорожной сети микрорайона "Береговая зона" в городе Ханты-Мансийск.



Основные технические показатели объекта:

Наименование показателей	Ед. изм.	Параметры
Категория линейного объекта:	Улицы и дороги местного значения. Улицы в жилой застройке	
Протяженность проезжей части: Общая	м	1969,06
улица Самаровская (ПК8+87,42 - ПК16+76,54)		789,12
улица Г. Величко (ПК7+58,7 - ПК12+82,65)		523,95
улица Местная №4 (ПК0+00,0 - ПК4+45,81)		445,81
улица Местная №5 (ПК0+00,0 - ПК2+10,18)		210,18
Протяженность тротуаров с велосипедными дорожками	м	1075,2
Расчетная скорость движения	км/час	40
Расчетная нагрузка для дорожной одежды		A11,5
Расчетная нагрузка для мостовых сооружений и труб		A14, НК14
Число полос движения		2
Ширина полосы движения	м	4,0
Ширина тротуара (ул. Г. Величко и ул. Местная №5)	м	3,0
Ширина тротуара, совмещенного с велосипедной дорожкой	м	5,0
Тип дорожной одежды		Капитальный
Вид покрытия		Асфальтобетон
Покрытие тротуара		Тротуарная плитка
Покрытие велосипедной дорожки		Асфальтобетон
Наименьший радиус кривых в продольном профиле:		
выпуклых	м	5 000
вогнутых	м	2 500
Наибольший продольный уклон	‰	10
Протяженность инженерных сетей наружного электроосвещения	м	4371
Протяженность инженерных сетей дождевой канализации:		
самотечной	м	1956,2
напорной	м	86
Протяженность инженерных сетей электроснабжения		
ввод 1	м	335
ввод 2	м	327
Ширина полосы отвода в границах красных линий, утвержденных Постановлением от 30.10.2019 №1323 и Постановлением от 26.02.2010г. №78-п	м	23,73-40,11
Общая площадь земельных участков в границах проектирования, в том числе:	кв. м	237 613,2
Площадь улично-дорожной сети с инженерными объектами		78 161,2
Площадь инженерной подготовки для планируемой застройки перспективных улиц	кв. м	159 452
Общая продолжительность строительства, в т. ч. подготовительный период	мес.	13
	мес.	1

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА:

2019 год

Проектную документацию в 2019 году подготовила компания ООО "Научно-производственное предприятие инновационные проектные решения".

2020 год

В августе 2020 года подведены итоги конкурса по выбору подрядной организации. Контракт стоимостью 566 млн. рублей заключен с Муниципальным дорожно-эксплуатационным предприятием Муниципального образования города Ханты-Мансийск. Согласно техническому заданию тендера, подрядчику предстоит до конца 2023 года завершить первый этап строительства улично-дорожной сети микрорайона.

2024 год

В июне 2024 года завершился конкурс на Выполнение проектных работ и работ по строительству объекта, этап 2,3 (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ea20/view/supplier-results.html?regNumber=0187300015624000048#>). Стоимость контракта составила 1030,5 млн рублей.

Срок выполнения работ: 03.02.2027.

Актуализация - Уточнено по материалам СМИ и тендерной документации



Заказчик: Управление капитального строительства города Ханты-Мансийска, МКУ Адрес: 628012, Россия, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра АО, Ханты-Мансийск, ул. Калинина, 26 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Педун Геннадий Алексеевич, руководитель

Подрядчик 1 этапа: Муниципальное дорожно-эксплуатационное предприятие Муниципального образования город Ханты-Мансийск Адрес: 628011, Россия, Тюменская область, ХМАО-Югра, Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 8 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Сергеев Александр Сергеевич, генеральный директор

Проектировщик: Научно-производственное предприятие инновационные проектные решения, ООО (НПП ИПР, ООО) Адрес: 198330, Россия, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, 39, оф. 49 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Руководитель: Гардер Виталий Витальевич, генеральный директор

Подрядчик 2,3 этапов: Муниципальное дорожно-эксплуатационное предприятие Муниципального образования город Ханты-Мансийск Адрес: 628011, Россия, Тюменская область, ХМАО-Югра, Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 8 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Сергеев Александр Сергеевич, генеральный директор

(Дата актуализации - 20.06.24)

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Инвестиционные проекты в железнодорожном строительстве РФ

Республика Крым: "Крымская железная дорога", ФГУП: железнодорожный обход инкерманского Свято-Климентского монастыря (строительство).

Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

Срок начала строительства:

III квартал 2024 года (контракт на строительство)

Срок окончания строительства:

II квартал 2026 года

Объем инвестиций:

16000 млн. рублей (оценка)

Местоположение:

Россия, Республика Крым, Инкерман

Описание проекта:

Проектом предусмотрено строительство железнодорожного обхода инкерманского Свято-Климентского монастыря. Этап входит в программу "Техническое перевооружение Крымской железной дороги". Проект предусматривает переустройство существующего участка железнодорожного пути Симферополь Грузовой – Инкерман-2 с выносом его на новую трассу. Изменение трассы железнодорожного пути влечет за собой необходимость в переустройстве участка существующей автомобильной дороги Симферополь – Бахчисарай – Ялта, которая попадает в зону строительства. Кроме того, в границах объекта запланировано строительство автомобильной дороги к монастырю и выезда с АЗС на автомобильную дорогу к храму.



Технические параметры объекта:

Строительная (эксплуатационная) длина проектируемой ж.д. линии (километр)	2100 м.
Электрификация	Данный однопутный участок электрифицирован на постоянном токе с перспективой перехода на переменный ток
Руководящий уклон (промилле)	14,4
Количество главных путей (штук)	1
Вес поездов обращающихся на участке проектирования (тонна)	2400
Вид тяги	Локомотив (паровозы, тепловозы, газотурбовозы, электровозы и мотовозы)
Категория железнодорожной линии	III
Объем перевозок (грузонапряженность) (миллион тонн в год (миллион тоннокилометров на километр))	2.83

Начало железнодорожного обхода 1529 км, далее по двухпутной эстакаде через территорию завода ЖБИ, вдоль реки Черная (предусмотреть возможность укладки второго пути), окончание обхода 1531 км в районе моста через реку Черная.

ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

2022 год

В 2022 году ООО "ТрансПроект" подготовило проектную документацию объекта за 130,4 млн. рублей.

2024 год

В июне 2024 года завершился конкурс на реконструкцию объекта (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=0373100096724000012#>), стоимость контракта составила 15830 млн. рублей.

Срок выполнения работ: 02.03.2026.

Актуализация - Уточнено по материалам СМИ

Заказчик: Крымская железная дорога, ФГУП Адрес: 295000, Россия, Республика Крым, Симферополь, ул. Павленко, 34 Телефоны: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Гончаров Михаил Валерьевич, генеральный директор

Генеральный проектировщик: ТрансПроект, ООО Адрес: 105005, Россия, Москва, ул. Радио, 24, к. 1 Телефоны: ***** Факсы: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Бендик Андрей Николаевич, генеральный директор

Подрядчик: Мостотрест, ПАО Адрес: 121087, Россия, Москва, ул. Барклая, 6, стр. 5 Телефоны: ***** Факсы: ***** E-Mail: ***** Web: ***** Руководитель: Рыженькин Леонид Кронидович, генеральный директор; Приходько Вячеслав Михайлович, председатель Совета директоров

(Дата актуализации - 20.06.24)

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
Управление автомобильных дорог администрации города Сочи, МКУ	+7(862)2649134; +7(862)2700042; +7(862)2270042		Черников Антон Михайлович, директор	автомобильная дорога от ул. Калараша до ул. Тормахова и от ул. Мальшева до земельного участка в Лазаревском районе	Краснодарский край
Управление автомобильных дорог и транспорта Пермского края, КГБУ	+7(342)2357000; +7(342)2449036; +7(342)2446782	http://mintrans.permkrai.ru	Угольков Андрей Викторович, руководитель	Северный обход г. Пермь	Пермский край

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генподрядчики и подрядчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Евродорстрой, ООО	+7(342)2155225; +7(342)2144551	www.eurodorstroy.ru	Максимов Владимир Иванович, генеральный директор	автомобильная дорога к верхнему кластеру Всесезонного курорта "Губаха" до вершины г. Крестовая	Пермский край
Жасмин, ООО	+7(343)2727491; +7(34398)68173; +7(34398)67770	http://ooojasmin.com	Слесарев Александр Германович, генеральный директор	автомобильная дорога д. Нижний Арий - д. Верхний Арий км 7+800 - км 14+470 на территории Ачитского округа	Свердловская область
ЗабДорСтрой, ООО	+7(302)212812; +7(302)2210606		Якушевский Геннадий Александрович, директор	автомобильная дорога Р-297 "Амур" Чита - Невер - Свободный - Архара - Биробиджан - Хабаровск на участке км 71+000 - км 83+000	Забайкальский край

Демонстрационная версия. Полный текст не приводится

Генпроектировщики и проектировщики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Земпроект, ООО	+7(8332)226179; +7(8332)267149		Мочалов Роман Александрович, генеральный директор	улица Новая в мкр. Радужный г. Кирова	Кировская область
ЗемЭнергоЦентр, ООО	+7(8612)213121; +7(900)2340223		Береговой Валерий Павлович, генеральный директор	автомобильная дорога Р-217 "Кавказ" "Обход г. Владикавказ" на участке км 10+500 – км 25+150	Республика Северная Осетия-Алания
Инвест Проект, ООО	84999646804		Железняк Александр Владимирович, генеральный директор	автомобильная дорога от ул. Корнилаева до ул. Шестая	Московская 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
«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.
«70 крупнейших инвестиционных проектов в гражданском строительстве Республики Казахстан. Проекты 2024 года»	28.12.2023	60 000 руб.
«100 крупнейших инвестиционных проектов в электроэнергетике и тепло- и водоснабжении РФ. Проекты 2024 года»	20.12.2023	70 000 руб.
«130 Крупнейших инвестиционных проектов в АПК и пищевой промышленности РФ. Проекты 2024 года»	15.12.2023	70 000 руб.
«125 Крупнейших инвестиционных проектов в транспортном строительстве РФ. Проекты 2024 года»	15.12.2023	70 000 руб.
«100 Крупнейших инвестиционных проектов в коммерческом строительстве РФ. Проекты 2024 года»	05.12.2023	70 000 руб.
«ТОП-150 проектов строительства и реконструкции автомобильных дорог РФ. Проекты 2023-2025 годов»	26.05.2023	50 000 руб.
«50 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве Республики Узбекистан. Проекты 2023-2026 годов»	24.05.2023	35 000 руб.
«ТОП-50 проектов строительства и реконструкции мостовых сооружений РФ. Проекты 2023-2025 годов»	26.04.2023	50 000 руб.
«120 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве Республики Казахстан. Проекты 2023-2026 годов»	18.04.2023	70 000 руб.
«220 Крупнейших инвестиционных проектов в строительстве медицинских объектов РФ. Проекты 2023-2025 годов»	03.04.2023	60 000 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
Новая экономическая парадигма – НЭП 2.0	2 раза в день	5 000 руб.
Объекты инвестиций и строительства РФ	ежедневно	11 000 руб.
Промышленное строительство и АПК РФ	ежедневно	7 700 руб.
Торговое и административное строительство РФ	ежедневно	7 700 руб.
Жилищное строительство РФ	ежедневно	6 600 руб.
Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ	ежедневно	6 600 руб.
Промышленное строительство стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь	еженедельно	11 000 руб.
Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь	еженедельно	27 500 руб.
Объекты инвестиций и строительства в Республике Казахстан	еженедельно	12 000 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.
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.
Инфраструктурное строительство	Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ	ежемесячно	6 600 руб.
	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 (SWOT, PEST- анализ, мониторинг цен, базы ВЭД и др.). 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**, в виде маркетинговых исследований, базы инвестиционных проектов и регулярного мониторинга отрасли, 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.

