

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

# ТОП-50 ПРОЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕКОНСТРУКЦИИ МОСТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ РФ

## Проекты 2023-2025 годов

- Описание проектов строительства и реконструкции мостов, реализуемых за счет федеральных и региональных властей
- Инвестиции ФНБ в создание транспортной инфраструктуры
- Проекты, финансируемые за счет инфраструктурных бюджетных кредитов
- Искусственные сооружения, возводимые в рамках комплексной пятилетней государственной программы "Строительство"

Агентство INFOLine занимается разработкой и реализацией информационных и аналитических продуктов, консультированием и поддержкой деловых форумов и мероприятий в сфере строительства и инвестиций, ритейла и потребительского рынка, топливно-энергетического комплекса, транспорта, машиностроения и др. На постоянной основе мы оказываем поддержку более 3000 компаний России и мира. В соответствии с правилами ассоциации ESOMAR все продукты агентства INFOLine сертифицируются по общеевропейским стандартам.

## Содержание выпуска

<b>Введение .....</b>	<b>3</b>
<b>Инвестиционные проекты в строительстве мостовых сооружений.....</b>	<b>5</b>
Центральный федеральный округ (14 проектов).....	5
Северо-Западный федеральный округ (10 проектов) .....	26
Приволжский федеральный округ (13 проектов).....	44
Южный федеральный округ (3 проекта).....	61
Уральский федеральный округ (5 проектов) .....	67
Сибирский федеральный округ (8 проектов).....	75
Дальневосточный федеральный округ (4 проекта) .....	86
<b>Приложение 1. Контактная информация компаний, упомянутых в выпуске ...</b>	<b>93</b>
Заказчики .....	93
Застройщики .....	97
Генподрядчики и подрядчики .....	97
Генпроектировщики и проектировщики.....	100
<b>Приложение 2. Представленность проектов в Обзоре.....</b>	<b>105</b>
<b>Приложение 3. Перечень продуктов INFOLine по направлению «Строительство».....</b>	<b>107</b>

## Введение

**Цели Обзора:** предоставление актуальной информации о крупнейших реализуемых проектах строительства и реконструкции мостовых сооружений 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 (девелопера, инвестора, застройщика, 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:** 2023 год и планы до 2025 года

**Сроки проведения исследования:** апрель 2023 года



### «ТОП-50 проектов строительства и реконструкции мостовых сооружений РФ. Проекты 2023-2025 годов»

Дата выхода: 26.04.2023

Кол-во стр.: 100

Язык отчета: Русский (по запросу английский)

Формат предоставления: PDF и Excel\*

Стоимость: 50.000 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.

Общая протяженность всех мостов и иных искусственных сооружений федерального значения составляет 567,7 тыс. пог. м., их площадь - 8,7 тыс. кв. м. Искусственные сооружения на автомобильных дорогах местного значения составляют около 40% от общего числа искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования на территории России. Их число превышает 29 тыс., 20,8 тыс. из которых – капитальные сооружения. Остальные искусственные сооружения находятся на автодорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения.

### Преимущества исследования:

В рамках подготовки Обзора «ТОП-50 проектов строительства и реконструкции мостовых сооружений РФ. Проекты 2023-2025 годов» 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 апрель 2023 года и планируемые к завершению в 2023-2025 годах. В Обзор были включены объекты, инвестиции в строительство которых составляют **не менее 2 млрд рублей (в среднем – 12,5 млрд рублей)**, общий объем инвестиций в проекты Обзора составляет **более 720 млрд рублей**.

В описании каждого объекта содержится:

- указание назначения объекта;
- его местоположение;



- 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.



**!!! Для получения оперативной информации о начале и ходе реализации этих и подобных проектов рекомендуем:**

- Ежедневная услуга **Тематические новости «Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ»** – это бюллетень, который включает данные о строительстве и реконструкции автомобильных дорог, мостов, тоннелей, эстакад, транспортных развязок, железных дорог, логистических и складских комплексов, портов и аэропортов, а также о благоустройстве.

#### Методы исследования и источники информации:

Исследование подготовлено на базе и ежемесячного Обзора:

- «Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ»

Также ежемесячно специалисты INFOLine выпускают Обзоры инвестиционных проектов:

- «Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ»
- «Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ»
- «Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ»
- «Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ»
- «Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ»
- «Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ»
- «Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ»
- «Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности 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 7 000 СМИ всех стран, входящих в Обзор, 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 «Дорожное строительство и инфраструктурные проекты 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 **ЗДЕСЬ**.





# Инвестиционные проекты в строительстве мостовых сооружений

## Вологодская область: "Служба городского хозяйства", МКУ: Некрасовский мост (строительство).

### Состояние на момент актуализации:

Подготовительные работы

### Срок начала строительства:

II квартал 2023 года (контракт на строительство)

### Срок окончания строительства:

IV квартал 2026 года

### Объем инвестиций:

6100 млн. рублей (оценка)

### Местоположение:

Россия, Вологодская область, Вологда, ул. Некрасова

### Описание проекта:

Проектом предусмотрено строительство мостового перехода через реку Вологда и автодороги от перекрестка ул. Некрасова с ул. Чернышевского до транспортной развязки через железную дорогу Москва - Архангельск.

Строительство моста через реку Вологда в створе ул. Некрасова позволит существенно разгрузить центр города от транзитного транспорта.

Согласно проекту, мост будет длиной 242 метра. У моста будет пять пролетов: три металлических и два железобетонных.

Выделено 3 этапа строительства:

1 этап – строительство мостового перехода в две полосы, а также двухполосная дорога до Белозерской развязки.

2-й этап – возведение еще двух полос, которые также будут продлены до Белозерского шоссе.

3-й этап - ремонт улицы Некрасова, которая служит подходом к будущему мосту.

Технические параметры объекта:

Магистральная улица общегородского значения: 2 класса регулируемого движения,

расчетная скорость - 60 км/ч,

протяженность - 1 584 м,

полосы движения - 4 шт (ширина проезжей части - 2х3,5 м + 2х3,5 м).

*Искусственные сооружения:*

- мостовой переход через р. Вологда;
- арочный мост через Кайсаров ручей;
- эстакада через р. Кайсаров;
- подпорные стенки;
- шумозащитное остекление с ПШУ.

### ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

#### 2014 год

Проектно-сметная документация была разработана ОАО "Мостострой № 6" в 2014 году.

#### 2019 год

В мае 2019 года проведен конкурс на право выполнения корректировки проектной документации по объекту. Победителем признано ООО "Фундаментстрой", подавшее единственную заявку. Стоимость контракта составила 34 млн. рублей.

#### 2020 год

В октябре 2020 года проектно-сметная документация корректируется городом, идут споры с подрядчиком. Срок окончания проектирования сместился на второй квартал 2021 года.

#### 2021 год

В феврале 2021 года приняты поправки в бюджет Вологды, согласно которым в 2023 году 1 миллиард рублей будет направлен на реализацию начала строительства Некрасовского моста.

В марте 2021 года начался процесс изъятия земельных участков для возведения моста.

В октябре 2021 года Управление Госэкспертизы по Вологодской области выдала отрицательное заключение на проектную документацию Некрасовского моста.

#### 2022 год

В июне 2022 года сроки строительства были перенесены.

#### 2023 год

В марте 2023 года завершился конкурс на право проведения строительно-монтажных работ по объекту (<https://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok20/view/supplier-results.html?regNumber=0130200002423000039>).



Контракт планируется заключить с ООО "Дорожная строительная компания" за 5901 млн. рублей. Срок окончания работ - 30.11.2026 года.



Актуализация – Уточнено по материалам тендерной документации

**Заказчик:** Вологда, Служба городского хозяйства, МКУ Адрес: 160000, Россия, Вологда, ул. Марии Ульяновой, 15 Телефоны: +7(8172) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Мальшкин Артем Андреевич, руководитель*

**Технико-экономическое обоснование:** ИРЦ Соловецкий, ООО Адрес: 163060, Россия, Архангельская область, Архангельск, Шабалина А.О., 8, кв. 6 Телефоны: +7(911) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Руководитель: *Вершинина Лариса Витальевна, генеральный директор*

**Проектировщик:** Фундаментстрой, ООО Адрес: 196247, Россия, Санкт-Петербург, Ленинский пр., 151 Телефоны: +7(921) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Зайцев Михаил Вадимович, генеральный директор*

**Генеральный подрядчик:** Дорожная Строительная Компания, ООО (ДСК) Адрес: 171470, Россия, Тверская область, Кесовогорский район, пгт. Кесова Гора, ул. Строительная, 34 Телефоны: +7(48274) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Голубев Сергей Васильевич, генеральный директор*

(Дата актуализации - 21.03.23)

## **Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

**Самарская область: "Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области": обход г.Тольятти с мостовым переходом через р. Волгу (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Строительные работы

**Срок начала строительства:**

IV квартал 2019 года

**Срок окончания строительства:**

IV квартал 2024 года

**Объем инвестиций:**

120000 млн. рублей (оценка)

**Местоположение:**

Россия, Самарская область, Ставропольский и Шигонский районы

**Описание проекта:**

Проектом предусмотрено выполнение работ по строительству мостового перехода через реку Волгу городского округа Тольятти и выходом на автомобильную дорогу М-5 "Урал" в муниципальных районах Ставропольский и Шигонский. Начало проектируемого участка - на автомобильной дороге Левашовка – Климовка, конец проектируемого участка - на автомобильной дороге "Тольятти – Ягодное". Наименование проекта по соглашению о ГЧП: "Строительство обхода г.Тольятти с мостовым переходом через р.Волгу в составе международного транспортного маршрута "Европа-Западный Китай". Проект реализуется в рамках Национального проекта России: Комплексный план модернизации и расширения магистральной инфраструктуры.



Общая протяженность новой дороги составит 97 км, в том числе более 3,7 км - длина мостового перехода через Волгу.



#### ИСТОРИЯ ПРОЕКТА

##### 2016 год

В апреле 2016 года начались инженерно-изыскательские работы. Контракт стоимостью 138,5 млн. рублей, предусматривал окончание данного этапа в мае 2017 года, однако в действительности подрядчик завершил изыскания только к июлю 2018 года, о чем свидетельствует Акт о приемке выполненных работ № 4 от 2 июля 2018 года.

##### 2018 год

В сентябре 2018 года был выбран подрядчик на выполнение II и III этапов проектирования. Сумма контрактов составила 59,6 млн. рублей и 52,2 млн. рублей соответственно.

Также в сентябре 2018 года Росавтодор одобрил заявку Правительства региона на финансирование проекта. Не исключается возможность привлечения концессионера.

##### 2019 год

10 сентября 2019 года Группа компаний "Автодор" в лице дочерней компании Госкомпании "Автодор" - ООО "Автодор - Платные Дороги" - совместно с ООО "ИнфраКАП" и Хозяйственным партнерством "Концессионная компания "Обход Тольятти" подписали соглашение об управлении данным Хозяйственным партнерством. По итогам сделки дочерняя компания "Автодора" входит в состав участников Хозяйственного партнерства с долей 25 % от общего капитала партнерства. Отмечается, что ООО "Автодор - Платные дороги" будет осуществлять функции оператора по эксплуатации, а также контролировать создание, корректировку, согласование проекта в части создания СВП и АСУДД моста через Волгу и дороги в Самарской области, включая взимание платы за проезд.

В октябре 2019 года завершился прием заявок на заключение концессионного соглашения. Инициатором торгов в апреле 2019 года выступило ХП "Концессионная компания Обход Тольятти", учредителем которой является ООО "Инфракап". В составе акционеров компании также присутствует компания "Автодор - платные дороги" (входит в состав ГК "Автодор"). Новых заявок за это время не поступило, поэтому принято решение о заключении соглашения с единственным концессионером.

В середине октября 2019 года концессионное соглашение было подписано.

В декабре 2019 года в рамках проекта было начато строительство моста через Волгу.

##### 2020 год

В январе 2020 года на берегах Волги шла подготовка территории - специалисты проводят работы по обустройству подъездных путей и готовят причальную инфраструктуру для транспортировки стройматериалов.

В феврале 2020 года в районе будущего моста началось возведение производственных площадок и временных дорог. Строительно-инвестиционный холдинг "Автобан" вошел в состав Хозяйственного партнерства "Концессионная компания "Обход Тольятти" для реализации инвестиционного проекта "Строительство обхода г. Тольятти с мостовым переходом через р. Волгу в составе международного транспортного маршрута Европа - Западный Китай".

В апреле 2020 года Правительство Самарской области утвердило документы по планировке территории для строительства третьего этапа обхода Тольятти с мостом через реку Волга.

В мае-июне 2020 года специалисты переустраивают коммуникации, на временных дорогах устраивают буронабивные сваи береговых опор. Также идет подготовка к строительству дороги протяженностью 23 км на правом берегу реки в Шигонском районе. В рамках реализации проекта региональное правительство передаст концессионеру земельные участки площадью 223 га.

В октябре 2020 года премьер-министр Самарской области заявил, что на строительство моста планируется привлечь 8 млрд рублей из федерального бюджета.



В декабре 2020 года Главгосэкспертиза рассмотрела проектно-сметную документацию II, III, IV и V этапов работ по строительству мостового перехода через Волгу в Самарской области, включенного в автотранспортный коридор "Европа - Западный Китай" (ЕЗК), и выдала положительное заключение.

Также в декабре 2020 года были опубликованы документы об изъятии для государственных нужд Самарской области земли в целях обеспечения строительства обхода г. Тольятти с мостовым переходом через р. Волгу.

#### 2021 год

В начале мая 2021 года Ставропольском районе начались масштабные работы по II этапу. Протяженность строящегося участка автодороги составит 35,45 км. Путепроводы возведут через а/д "Тольятти-Ташелка" (Санчелеевского шоссе) и в створе существующих дорог "Тольятти-Ягодное", Тольятти-Хрящевка, "СНТ "Березка" - СНТ "Строитель", "Тольятти-кирпичный завод ПАО "ТОАЗ". На пересечении обхода Тольятти и "Тольятти - Ягодное" построят развязку по типу неполного клеверного листа с двумя съездами.

По состоянию на июнь 2021 года на этапе строительства Волжского моста готовятся к надвижке первого пролетного строения на правобережье, со стороны села Климовка. Полностью осуществлена сборка аванбека, установка тяговых и тормозных устройств, такелажного оборудования. Выполнена надвижка аванбека на вспомогательную опору. На обоих берегах полностью готовы по две крайних опоры. Продолжается крупноузловая сборка пролетных строений

#### 2023 год

По состоянию на март 2023 года на мосту соединяют пролеты с обоих берегов Волги, готовность объекта оценивается в 75%. На обходе готово больше 50 км новой трассы. Окончание работ запланировано на IV квартал 2024 года.

Актуализация – Уточнено по материалам СМИ

**Заказчик:** Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области Адрес: 443068, Россия, Самарская область, Самара, ул. Складенко, 20 Телефоны: +7(846) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\*  
Руководитель: Пивкин Иван Иванович, министр

**Концессионер:** Хозяйственное партнерство Концессионная компания Обход Тольятти (КК Обход Тольятти, ХП) Адрес: 119571, Россия, Москва, пр-т. Вернадского, 92, оф. 16 Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\*  
Руководитель: Афанасьев Александр Михайлович, генеральный директор

**Концедент:** Правительство Самарской области Адрес: 443010, Россия, Самарская область, Самара, ул. Молодогвардейская, 210 Телефоны: +7(846) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\*  
Руководитель: Азаров Дмитрий Игоревич, губернатор

**Изыскательские работы:** ПИИТС ЖелДорИзыскания, ООО Адрес: 394043, Россия, Воронеж, ул. Березовая Роща, 68 Телефоны: +7(473) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\*  
Руководитель: Ефремова Светлана Владимировна, генеральный директор

**Проектировщик:** Институт Стройпроект, АО Адрес: 196158, Россия, Санкт-Петербург, Дунайский пр., 13, корп. 2, литера А Телефоны: +7(812) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\*  
Руководитель: Царев Михаил Владимирович, генеральный директор; Суворцев Алексей Борисович, председатель Совета директоров

**Подрядчик:** Дорожно-строительная компания АВТОБАН, АО (ДСК АВТОБАН) Адрес: 119571, Россия, Москва, пр. Вернадского, 92, корп.1 Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\*  
Руководитель: Серегин Николай Петрович, председатель Совета директоров; Андреев Алексей Владимирович, генеральный директор

**Генеральный подрядчик:** Дороги и Мосты, АО (ДИМ, АО) Адрес: 121087, Россия, Москва, ул. Баркляя, 6, стр. 5, эт. 7 Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\*  
Руководитель: Крапивин Алексей Андреевич, генеральный директор

(Дата актуализации - 28.03.23)

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**





**Кемеровская область-Кузбасс: "Управление капитального строительства администрации города Новокузнецка": мост через р. Томь на шоссе Притомское Орджоникидзевского района г. Новокузнецка (строительство).**

**Состояние на момент актуализации:**

Проектирование

**Срок начала строительства:**

III квартал 2023 года (план)

**Срок окончания строительства:**

2025 год

**Объем инвестиций:**

2800 млн. рублей (оценка)

**Местоположение:**

Россия, Кемеровская область-Кузбасс, Новокузнецк, Орджоникидзевский район

**Описание проекта:**

Проектом предусмотрено строительство моста через р. Томь на шоссе Притомское Орджоникидзевского района г. Новокузнецка Кемеровской области.

Согласно основным технико-экономическим показателям, проезжая часть моста будет четырехполосной, покрытие - асфальтобетонным. Кроме того, планируемая расчетная скорость на переправе составит 80 км/ч, ширина полос движения - 3,5 метра, габарит проезжей части - более 23 метров, ширина тротуаров - 1,5 метра. Эти показатели уточнят при проектировании.

В составе работ по строительству моста предусматриваются следующие виды работ:

- устройство моста;
- устройство автомобильных дорог;
- прокладка инженерных коммуникаций (сетей ливневой канализации; кабель сетей электроснабжения и наружного освещения);
- установка металлического барьерного ограждения;
- установка перильного ограждения;
- установка опор освещения;
- устройство колодцев ливневой канализации.

**ИСТОРИЯ ПРОЕКТА**

2020 год

В октябре 2020 года подведены итоги конкурса на право выполнения проектных и изыскательских работ по объекту. Контракт стоимостью 119 млн. рублей заключен с ООО "ПромГражданПроект". Подрядчику предстоит выполнить проектно-изыскательские работы на:

- строительство нового моста через реку Томь;
- строительство на правом берегу р. Томи регулируемого перекрестка с ул. Фесковской;
- реконструкцию участка Притомского шоссе на подходах к мосту до категории магистральная улица регулируемого движения.

2021 год

В июле 2021 года сообщалось, что работа над проектом нового моста через Томь завершится к декабрю 2021 года.

В ноябре 2021 года КГКУ "Центр по сохранению культурного наследия Красноярского края" провело государственную историко-культурную экспертизу по объекту строительства.

2023 год

По состоянию на март 2023 года завершена разработка проектно-сметной документации. Идет утверждение проекта планировки и межевания земли. Планируемый срок получения заключения государственной экспертизы инженерных изысканий и проектной документации — 1 мая 2023 года.

*Актуализация* - Уточнено по материалам СМИ

**Заказчик:** *Управление капитального строительства администрации города Новокузнецка* Адрес: 654080, Россия, Кемеровская область, Новокузнецк, ул. Франкфурта, 9А Телефоны: +7(3843) \*\*\*\*\* Факсы: +7(3843) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Гончаров Алексей Олегович, начальник управления*

**Проектировщик:** *ПромГражданПроект, ООО (ПГП)* Адрес: 125130, Россия, Москва, пер. Новоподмосковный 2-й, 4А Телефоны: +7(495) \*\*\*\*\* E-Mail: \*\*\*\*\* Web: \*\*\*\*\* Руководитель: *Мамонтова Светлана Анатольевна, генеральный директор*

(Дата актуализации - 03.04.23)



**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
Администрация Главы Республики Саха (Якутия) и Правительства Республики Саха (Якутия), ГКУСРФ	+7(4112)435555; +7(4112)435557; +7(4112)508304; +7(4112)508306; +7(4112)508336	<a href="http://www.sakha.gov.ru">http://www.sakha.gov.ru</a>	Николаев Айсен Сергеевич, глава республики; Тарасенко Андрей Владимирович, председатель правительства	мостовой переход через реку Лена в районе Якутска	Республика Саха
ГКУ КО Дирекция автомобильных дорог Кузбасса (ГКУ КО Дирекция автодорог Кузбасса)	+7(3842)366029; +7(3842)365216	<a href="http://kuzdor.ru">http://kuzdor.ru</a>	Шурыгин Олег Иванович, директор; Небесный Владимир Павлович, заместитель директора	Звездный мост через р. Томь	Кемеровская область
Дирекция транспортного строительства, СПб ГКУ	+7(812)4097801; +7(812)4144252	<a href="http://gudts.krti.gov.spb.ru">http://gudts.krti.gov.spb.ru</a>	Варов Евгений Викторович, директор	Цимбалинский путепровод	Санкт-Петербург

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

## Генподрядчики и подрядчики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
Автоволгастрой ООО	+7(927)7305907; +7(8482)650064; +7(8482)650062	-	Петров Алексей Сергеевич, директор	искусственные сооружения на автомобильной дороге Р-242 Пермь – Екатеринбург на участке км 301+000 – км 326+000	Свердловская область
Автодороги, ООО	+7(8182)626919; +7(8182)626717; +7(8182)626888; +7(8182)692020	<a href="http://road29.ru">http://road29.ru</a>	Беляев Павел Владимирович, генеральный директор	мост через левый рукав реки Северная Двина на км 1+883 автомобильной дороги Подъезд к международному аэропорту "Архангельск"	Архангельская область
Барнаульское ДСУ-4, ООО	+7(3852)500284; +7(800)7008408	<a href="http://dsu4.ru/">http://dsu4.ru/</a>	Данилин Николай Владимирович, директор	трехпролетный и восьмипролетный путепроводы через железнодорожные пути по пр-кт Ленина в г. Барнауле	Алтайский край

**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**

## Генпроектировщики и проектировщики

Название компании	Телефон	Web	Руководитель	Объект	Регион
ВТМ дорпроект, ООО	+7(495)6205994; +7(495)6412436	<a href="http://www.vtm-dorproekt.ru/">http://www.vtm-dorproekt.ru/</a>	Ромашов Владимир Олегович, генеральный директор	путепровод на 0+820 км автодороги по ул. Опалиха в Красногорске	Московская область
Гео-Проект, ООО	+7(812)3005500	<a href="http://geoproject-group.com">http://geoproject-group.com</a>	Артемьев Михаил Юрьевич, генеральный директор	мост через реку Неман на км 61+188 автомобильной дороги А-216 Гвардейск - Неман - граница с Литовской Республикой	Калининградская область
Группа компаний ЕКС, АО (ГК ЕКС)	+7(495)0045044; +7(495)0045044#1366; +7(495)0045044#1179	<a href="https://www.aoeks.ru">https://www.aoeks.ru</a>	Власов Алексей Евгеньевич, генеральный директор	мост через реку Волга в г. Рыбинск	Ярославская область

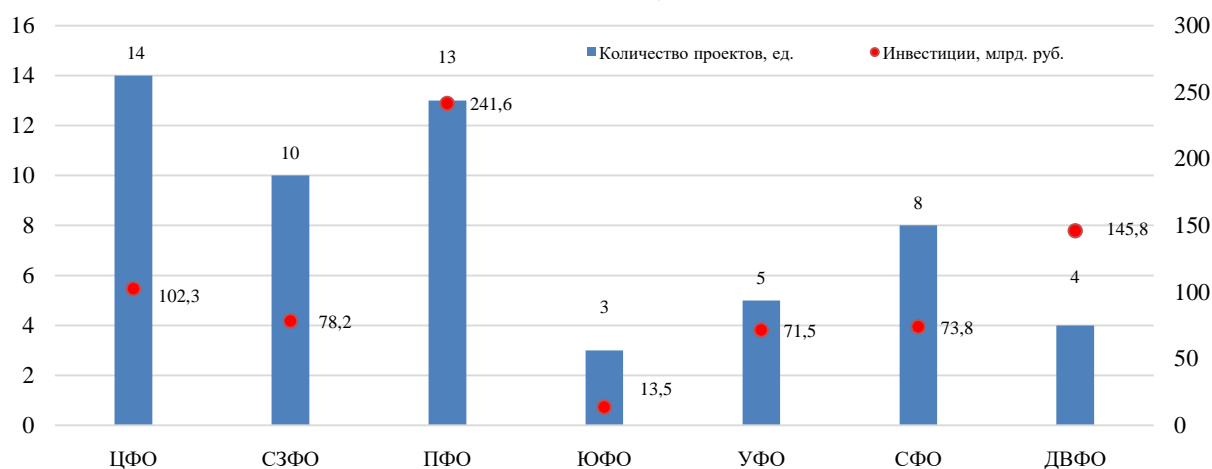
**Демонстрационная версия. Полный текст не приводится**



## Приложение 2. Представленность проектов в Обзоре

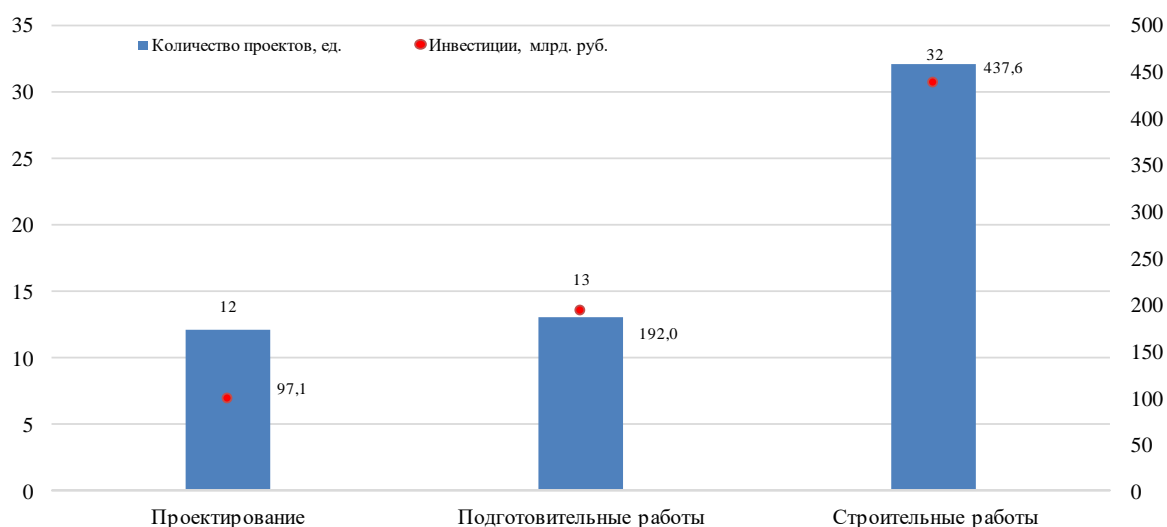
В рамках подготовки Обзора проанализированы планы развития крупнейших компаний транспортного строительства, изучены инвестиционные программы развития регионов, разрешения властей на строительство, тендерная документация. В Обзоре представлены проектируемые и находящиеся на стадии строительства по состоянию на апрель 2023 года и планируемые к завершению в 2023-2025 годах.

**Распределение инвестиционных проектов по ФО, кол-ву проектов и объему инвестиций**



В Обзоре представлены проекты, находящиеся на различных стадиях: планирования, проектирования, подготовительных работ, нулевого цикла.

**Распределение инвестиционных проектов по стадиям строительства, кол-ву проектов и объему инвестиций**



## Приложение 3. Перечень продуктов iNFOLine по направлению «Строительство»

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

### Отраслевые исследования и базы строящихся объектов

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

Название	Дата выхода	Стоимость
<a href="#">Исследование «Строительство и отрасль строительных материалов России 2023 года»</a>	31.03.2023	100 000 руб.
<a href="#">Ежеквартальный обзор "Строительная отрасль России и стран ближнего зарубежья: жилищное, гражданское, инфраструктурное строительство. Итоги 2022-2023 года"</a>	30.12.2022	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
<a href="#">«120 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве Республики Казахстан. Проекты 2023-2026 годов»</a>	18.04.2023	70 000 руб.
<a href="#">«220 Крупнейших инвестиционных проектов в строительстве медицинских объектов РФ. Проекты 2023-2025 годов»</a>	03.04.2023	60 000 руб.
<a href="#">«150 Крупнейших инвестиционных проектов в строительстве Республики Узбекистан. Проекты 2022-2025 годов»</a>	05.12.2022	35 000 руб.
<a href="#">«380 Крупнейших инвестиционных проектов в строительстве Республики Казахстан. Проекты 2022-2025 годов»</a>	05.12.2022	50 000 руб.
<a href="#">«230 Крупнейших инвестиционных проектов транспортного строительства стран ближнего зарубежья. Проекты 2022-2025 годов»</a>	18.10.2022	70 000 руб.
<a href="#">«330 Крупнейших инвестиционных проектов в обрабатывающих производствах стран ближнего зарубежья. Проекты 2022-2025 годов»</a>	28.09.2022	120 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">«260 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в обрабатывающих производствах РФ. Проекты 2022-2025 годов»</a>	01.07.2022	50 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">«190 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в АПК и пищевой промышленности РФ»</a>	01.07.2022	50 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">«150 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в коммерческом строительстве РФ. Проекты 2022-2025 годов»</a>	01.07.2022	50 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">«200 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в жилищном строительстве РФ. Проекты 2022-2025 годов»</a>	01.07.2022	50 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">«100 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в строительстве общественных зданий РФ. Проекты 2022-2025 годов»</a>	01.07.2022	50 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">«200 Крупнейших инвестиционных проектов на ранних стадиях в транспортном строительстве РФ. Проекты 2022-2025 годов»</a>	01.07.2022	50 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">«80 Крупнейших инвестиционных проектов в деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности РФ. Проекты 2022-2025 годов»</a>	27.04.2022	35 000 руб.
<a href="#">«170 Крупнейших инвестиционных проектов строительства логистических объектов РФ. Проекты 2021-2025 годов»</a>	30.10.2021	50 000 руб.





### Услуга «Тематические новости»

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



Наименование тематики	периодичность	Стоимость
<a href="#">Новая экономическая парадигма – НЭП 2.0</a>	2 раза в день	5 000 руб.
<a href="#">Объекты инвестиций и строительства РФ</a>	ежедневно	11 000 руб.
<a href="#">Промышленное строительство и АПК РФ</a>	ежедневно	7 700 руб.
<a href="#">Торговое и административное строительство РФ</a>	ежедневно	7 700 руб.
<a href="#">Жилищное строительство РФ</a>	ежедневно	6 600 руб.
<a href="#">Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ</a>	ежедневно	6 600 руб.
<a href="#">Промышленное строительство стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь</a>	еженедельно	11 000 руб.
<a href="#">Объекты инвестиций и строительства стран Центральной Азии, Кавказа и Республики Беларусь</a>	еженедельно	27 500 руб.
<a href="#">Объекты инвестиций и строительства в Республике Казахстан</a>	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	<a href="#">Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
	<a href="#">Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
Гражданское строительство	<a href="#">Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
	<a href="#">Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
	<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
Транспортное строительство	<a href="#">Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
	<a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
Инфраструктурное строительство	<a href="#">Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
	<a href="#">Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ</a>	ежемесячно	5 500 руб.
	<b>NEW!</b> <a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Казахстан</a>	ежемесячно	40 000 руб.
<b>NEW!</b> <a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Беларусь</a>	ежеквартально	40 000 руб.	
<b>NEW!</b> <a href="#">Инвестиционные проекты в строительстве Республики Узбекистан</a>	ежеквартально	40 000 руб.	

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



### Заказные исследования и индивидуальные решения

**Заказные исследования** - комплекс индивидуальных услуг, выполненный по запросу и потребностям клиентов. Они призваны решать более узкие и специализированные задачи (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](http://www.infoline.spb.ru) и [www.advis.ru](http://www.advis.ru) или по телефонам (495) 772-7640, (812) 322-6848 или по почте: [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru).

