

КОМПЛЕКСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

# ИНВЕСТИЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ В ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ РФ

Проекты 2019-2023 годов

**INFO** *Line*

информационное агентство

information agency

- ПРОМЫШЛЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО (14 ОТРАСЛЕЙ, 470 ПРОЕКТОВ)
- ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС (5 СЕГМЕНТОВ, 400 ПРОЕКТОВ);
- НЕФТЕГАЗОВЫЙ КОМПЛЕКС (4 СЕГМЕНТА, 230 ПРОЕКТОВ).

## КЛЮЧЕВЫЕ ПАРАМЕТРЫ ОБЗОРОВ

- В I полугодии 2019 г. INFOLine выпустило уникальную линейку Обзоров инвестиционных проектов РФ:
  - **Промышленное строительство** (14 отраслей, 470 проектов);
  - **Электроэнергетический комплекс** (5 сегментов электроэнергетики, 400 проектов);
  - **Нефтегазовый комплекс** (4 сегмента нефтегазовой промышленности, 230 проектов).
- Суммарный объем инвестиций в строительство и модернизацию проектов, представленных в 3 Обзорах, составляет **более 50 трлн рублей!**
- В 3 Обзорах представлены **контакты более 3000 компаний-участников** строительства и проектирования объектов.
- Более **20 карт инвестиционной активности** в отдельных отраслях.



ОБЗОР «230 КРУПНЕЙШИХ  
ИНВЕСТИЦИОННЫХ  
ПРОЕКТОВ В  
НЕФТЕГАЗОВОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ РФ  
2019-2022 ГОДОВ»



ОБЗОР «470  
КРУПНЕЙШИХ  
ИНВЕСТИЦИОННЫХ  
ПРОЕКТОВ В  
ПРОМЫШЛЕННОМ  
СТРОИТЕЛЬСТВЕ РФ  
2019-2022 ГОДОВ»



ОБЗОР «400  
КРУПНЕЙШИХ  
ИНВЕСТИЦИОННЫХ  
ПРОЕКТОВ В  
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ РФ  
2019-2022 ГОДОВ»

**Скидка 50%** на приобретение любого второго и третьего  
Обзора (при одновременном заказе)

## СТРУКТУРИРОВАННОЕ ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА ВКЛЮЧАЕТ:

### Нефтеперерабатывающая промышленность: «Газпромнефть - Московский НПЗ», АО: производство на установках (строительство, реконструкция).

Состояние на момент актуализации:  
Строительно-монтажные работы  
Срок начала строительства:  
2011 год  
Срок окончания:  
2023 год  
Объем инвестиций:  
250000 млн. рублей  
Местоположение:  
Россия, Москва, 2-й квартал Капотня



Описание проекта:  
Реализуемая программа модернизации направлена на улучшение качества выпускаемых нефтепродуктов, увеличение глубины переработки нефти, повышение производственной и экологической эффективности предприятия. <...>



Источник данных ОАО «Газпромнефть - Московский НПЗ»

В марте 2017 г. завершены монтажные работы по проекту модернизации установки первичной переработки нефти, выполнившей подготовку сырья к дальнейшему производству товарных нефтепродуктов. На установку смонтированы современные газоды пелен, которые разогревают нефть для последующего ее разделения на фракции. <...>

В июне 2018 года завершён монтаж крупногабаритного оборудования современной установки переработки нефти «Евро» <...>

В феврале 2019 года МНПЗ завершил плановые работы на установке производства битума. <...>

#### Текущий статус:

По состоянию на I квартал 2019 года производится предпроектно-исследовательские работы ключевых технологических систем нового комплекса на площадке «Евро» <...>. Осуществляются гидравлические испытания трубопроводов, проверяется насосное оборудование. Готовы уникальная система высокотемпературной утилизации газа закрытого типа. Введены в эксплуатацию две электрические подстанции комплекса.

Заказчик: Газпромнефть - Московский НПЗ, АО (Газпромнефть-МНПЗ, Московский НПЗ) Адрес: 109420, Россия, Москва, Капотня, 2 квартал, 1, корп. 3 Телефоны: +7(495)7349200 Факсы: +7(495)3556252 E-Mail: [info@mpz.ru](mailto:info@mpz.ru) Web: <http://mpz.gazprom-neft.ru> Руководитель: Зубер Виталий Игоревич, генеральный директор

Генеральный подрядчик: Проминстрой, АО Адрес: 109420, Россия, Москва, микрорайон Капотня, 2-ой квартал, 20 Телефоны: +7(495)7817878; +7(495)7817878P197; +7(495)7817878P198 Факсы: +7(495)781781768 E-Mail: [info@gazprominstroy.ru](mailto:info@gazprominstroy.ru) [uksmoscow@gazprominstroy.ru](mailto:uksmoscow@gazprominstroy.ru) Web: <http://www.prominstroy.ru> Руководитель: Волынец Андрей Анатольевич, генеральный директор

- Наименование проекта
- Текущую стадию
- Планируемый срок начала и окончания строительства
- Объем инвестиций
- Местоположение
- Описание проекта
- Изображение, характеризующее параметры проекта
- Контактную информацию участников проекта (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.

## ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ



**Компании, осуществляющие производство, поставки и монтаж оборудования для объектов промышленного строительства**



**Производители и поставщики строительно-отделочных материалов**



**Научно-исследовательские и проектные институты**



**Инжиниринговые компании, специализирующиеся на выполнении строительных работ**



**Логистические и транспортные компании, выполняющие перевозки крупногабаритного оборудования, материалов и комплектующих для реализации инвестиционных проектов**



**Финансовые институты, банковские, страховые и лизинговые компании**

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПО СРАВНЕНИЮ С САМОСТОЯТЕЛЬНЫМ МОНИТОРИНГОМ



**INFOLine** занимается мониторингом инвестиционных проектов **с 2005 года**. К настоящему времени накоплена база из **более чем 30 000** текущих, завершенных и планируемых инвестиционных проектов в различных отраслях. Информация позволяет видеть как **перспективу развития отдельных проектов, отраслей или компаний**, так и ретроспективу по ним.



**INFOLine** отслеживает информацию не только на **отдельных тендерных площадках**, но ежедневно изучает **более 5 000** федеральных и региональных СМИ, получает данные **более 2 500** региональных и федеральных учреждений, а самое главное – регулярно интервьюирует **более 30 000 компаний-участников** инвестиционного процесса.



**INFOLine** предоставляет комплекс услуг, направленных на информирование клиентов о всех стадиях реализации инвестиционных проектов. Именно информирование наших клиентов об **инвестиционных планах** компаний позволяет им выстраивать **долгосрочные планы** и находить **правильный вектор развития**.

## ОБЗОР «400 КРУПНЕЙШИХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ РФ 2019-2022 ГОДОВ»



- В Обзоре содержится информация о **420** инвестиционных проектах: **233** проекта на стадии от изыскательских до строительных работ (включая 12 зарубежных проектов атомного комплекса, в реализации которых непосредственное участие принимают российские компании); также в Обзоре приведена структурированная информация **в табличном виде** о **85** планируемых и **102** завершенных в 2018-2019 годах проектах.
- Инвестиции в строительство одного объекта, представленного в Обзоре, составляют не менее **1 млрд рублей**. Общий объем инвестиций в проекты, описанные в Обзоре, составляет более **13 трлн рублей**.
- Исследованы инвестиционные проекты строительства и реконструкции, ведущиеся по состоянию на **май-июль 2019 года** и планируемые к завершению **не ранее I квартала 2020 года**.
- В Обзоре представлены контакты **более 800 компаний-участников** строительства и проектирования объектов.

**Дата выхода: июль 2019 года**

**Кол-во страниц: 330** (стандартная) и

**350** (расширенная)

**Язык отчета: Русский** (по запросу английский)

**Формат предоставления:**

 +  (при покупке расширенной версии)

**Стоимость: 50 000 руб.** (стандартная) и

**80 000 руб.** (расширенная)

**В Расширенной версии Обзора дополнительно содержатся:**

- ✓ **6 карт инвестиционной активности в электроэнергетике в целом и отдельно с описанием положения в каждом сегменте** (Общая характеристика электроэнергетического комплекса РФ, Тепловая энергетика РФ, Гидроэнергетика РФ, Возобновляемая энергетика РФ, Атомная энергетика РФ и мира, Электросетевой комплекс РФ).
- ✓ **Приложение. Производственные итоги в 2018 г. и прогноз инвестиционной деятельности в развитие электроэнергетики РФ до 2021 гг.** Производство и потребление электроэнергии в 2018 г., производство электроэнергии по видам генерации в 2018 г., прогноз производства электроэнергии и ввода/вывода генерирующих мощностей до 2021 г.

**Запросить ТОП-10 проектов Обзора «400 крупнейших инвестиционных проектов в электроэнергетике РФ 2019-2022 годов» Вы можете по электронной почте [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru) или по телефонам +7(812)322-68-48 или +7(495)772-76-40**

## СОДЕРЖАНИЕ

### Тепловая энергетика РФ

- Строящиеся объекты (74 проекта)
- Инвестиционные планы (13 проектов)
- Завершаемые объекты (24 проектов)

### Гидроэнергетика РФ

- Строящиеся объекты (37 проектов)
- Инвестиционные планы (3 проекта)
- Завершаемые объекты (4 проекта)

### Возобновляемая энергетика РФ

- Строящиеся объекты (35 проектов)
- Инвестиционные планы (14 проектов)
- Завершаемые объекты (35 проектов)

### Атомная энергетика РФ и мира

- Строящиеся объекты (21 проект)
- Инвестиционные планы (15 проектов)
- Завершаемые объекты (12 проектов)

### Электросетевой комплекс РФ

- Строящиеся объекты (66 проектов)
- Инвестиционные планы (40 проектов)
- Завершаемые объекты (27 проектов)

### Приложение 1. Представленность проектов в Обзоре

Распределение инвестиционных проектов по отраслям, кол-ву проектов, объему инвестиций, федеральным округам, срокам ввода в эксплуатацию, стадиям строительства.

### Приложение 2. Карты инвестиционной активности по сегментам электроэнергетики\*

6 карт и описание состояния каждого сегмента электроэнергетики:

- Общая карта и характеристика электроэнергетического комплекса РФ
- Тепловая энергетика РФ;
- Гидроэнергетика РФ;
- Возобновляемая энергетика РФ;
- Атомная энергетика РФ и мира;
- Электросетевой комплекс РФ.

### Приложение 3. Производственные итоги в 2018 г. и прогноз инвестиционной деятельности в развитии электроэнергетики РФ до 2021 гг.\*

Производство и потребление электроэнергии в 2018 г., производство электроэнергии по видам генерации в 2018 г., прогноз производства электроэнергии и ввода/вывода генерирующих мощностей до 2021 г.

\* Приложения 2, 3 включены только в «Расширенную версию» Обзора

**Запросить ТОП-10 проектов Обзора «400 крупнейших инвестиционных проектов в электроэнергетике РФ 2019-2022 годов» Вы можете по электронной почте [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru) или по телефонам +7(812)322-68-48 или +7(495)772-76-40**

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПО ОТРАСЛЯМ И РЕГИОНАМ

- Регионами-лидерами по объему инвестиций в крупные проекты в сфере электроэнергетики по состоянию на I пол. 2019 г. являются **Курская и Амурская области**, а также **Санкт-Петербург и Ленинградская область, Московский регион**. В **мегаполисах России** реализуются крупные проекты по созданию схемы электроснабжения объектов, строящихся в рамках комплексного развития городских территорий.
- **Дальний Восток** является лидером среди округов по объему инвестиций и количеству инвестиционных проектов в электроэнергетике РФ. Это объясняется необходимостью увеличения выработки электроэнергии для новых крупных промышленных объектов, реализацией комплекса строительных проектов для повышения надежности электроснабжения потребителей Байкало-Амурской и Транссибирской магистралей и другими факторами. Также территория ДФО обладает мощным потенциалом для строительства объектов на **возобновляемых источниках энергии**, ранее слабо использованным.

Распределение инвестиционных проектов по отраслям, кол-ву проектов и объему инвестиций



Источник: INFOLine

Карта инвестиционной активности регионов по объему инвестиций в реализуемые инвестпроекты



Источник: INFOLine

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПО СТАДИЯМ СТРОИТЕЛЬСТВА И СРОКАМ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- Большинство приведенных в Обзоре проектов являются проектами **нового строительства** (131 проект), также в Обзор включены крупные объекты **реконструкции и комплексной модернизации** (102 проекта).
- В Обзоре представлены проекты, находящиеся на различных стадиях: изыскательские работы, проектирование, подготовительные и строительные работы.
- Специалистами INFOLine проанализированы «**Схема и программа развития Единой энергетической системы России на 2019-2025 годы**», тендерная документация, информационные сообщения и инвестиционные программы компаний, являющихся участниками проектов, более 5000 СМИ. Осуществлено интервьюирование компаний-участников, представителей органов власти субъектов Российской Федерации, а также представителей органов муниципальной власти (администраций городов и районов).

Распределение инвестиционных проектов по срокам ввода в эксплуатацию, кол-ву проектов и объему инвестиций



Источник: INFOLine

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



Источник: INFOLine

**ОБЗОР «470 КРУПНЕЙШИХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В ПРОМЫШЛЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ РФ 2019-2022 ГОДОВ»**



- Всего в рамках **Стандартной версии** Обзора описано **более 370 инвестиционных проектов**, реализуемых на территории РФ, с общим объемом инвестиций **более 14 трлн рублей**.
- Исследованы инвестиционные проекты строительства и реконструкции, ведущиеся по состоянию на **II квартал 2019 года** и планируемые к завершению **не ранее IV квартала 2019 года**.
- В Обзоре представлены контакты **более 1900 компаний**-участников строительства и проектирования объектов, в том числе **295 заказчиков**, **360 инвесторов**, **284 генподрядчика** и **подрядчика**, **370 генпроектировщиков** и **проектировщиков**, **278 поставщиков оборудования** и **материалов**, **105 финансовых** и **стратегических партнеров**, **22 лицензиара** и т.д.
- В Обзор были включены объекты, инвестиции в строительство которых составляют **не менее 1 млрд рублей**.
- Пересечение с предыдущей версией Обзора составляет **не более 35% проектов**, к тому же информация по всем проектам существенно актуализирована и дополнена.

**Дата выхода: II квартал 2019 года**

**Кол-во страниц: 600** (стандартная) и **720**

(расширенная)

**Язык отчета: Русский** (по запросу английский)

**Формат предоставления:**



+



(при покупке расширенной версии)

**Стоимость: 50 000 руб.** (стандартная)

и **80 000 руб.** (расширенная)

**Запросить ТОП-10 проектов Обзора «Крупнейшие инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ. Проекты 2019-2023 годов» Вы можете по электронной почте [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru) или по телефонам +7(812)322-68-48 или +7(495)772-76-40**

**В Расширенной версии (470 Крупнейших инвестиционных проектов в промышленном строительстве РФ) дополнительно содержатся:**

- ✓ **14 карт инвестиционной активности в отдельных отраслях** (химическая промышленность, нефте- и газоперерабатывающая промышленность, металлургия, горнодобыча, машиностроение, АПК и пищевая промышленность, фармацевтическая промышленность, производство упаковки и тары, производство СОМ, деревообрабатывающая промышленность и ЦБП, легкая промышленность, утилизация ТБО и индустриальные парки).
- ✓ **Инвестиционные планы (100) строительства промышленных предприятий**, к непосредственной реализации которых компании еще не приступили. Проекты находятся на стадиях разработки концепций, поиска участков, поиска финансирования и т.п.
- ✓ **Крупнейшие завершенные проекты (110) строительства промышленных предприятий**, реализация которых была завершена в 2018 году и I полугодии 2019 года.

## СОДЕРЖАНИЕ

### Химическая промышленность

- Завершенные и завершаемые объекты (8 проектов)
- Инвестиционные планы (11 проектов)
- Строящиеся объекты (38 проектов)

### Нефте- и газоперерабатывающая промышленность

- Завершенные и завершаемые объекты (8 проектов)
- Инвестиционные планы (7 проектов)
- Строящиеся объекты (29 проектов)

### Металлургия

- Завершенные и завершаемые объекты (9 проектов)
- Инвестиционные планы (2 проекта)
- Строящиеся объекты (24 проекта)

### Горнодобывающая промышленность

- Завершенные и завершаемые объекты (8 проектов)
- Инвестиционные планы (5 проектов)
- Строящиеся объекты (41 проект)

### Машиностроение

- Завершенные и завершаемые объекты (11 проектов)
- Инвестиционные планы (13 проектов)
- Строящиеся объекты (32 проекта)

### Агропромышленный комплекс

- Завершенные и завершаемые объекты (19 проектов)
- Инвестиционные планы (20 проектов)
- Строящиеся объекты (43 проекта)

### Пищевая промышленность

- Завершенные и завершаемые объекты (15 проектов)
- Инвестиционные планы (12 проектов)
- Строящиеся объекты (35 проектов)

### Фармацевтическая промышленность

- Завершенные и завершаемые объекты (8 проектов)
- Инвестиционные планы (4 проекта)
- Строящиеся объекты (25 проектов)

### Производство упаковки и тары

- Завершенные и завершаемые объекты (5 проектов)
- Строящиеся объекты (15 проектов)

### Промышленность строительно-отделочных материалов

- Завершенные и завершаемые объекты (4 проекта)
- Инвестиционные планы (4 проекта)
- Строящиеся объекты (27 проектов)

### Деревообрабатывающая промышленность и ЦБП

- Завершенные и завершаемые объекты (9 проектов)
- Инвестиционные планы (8 проектов)
- Строящиеся объекты (24 проекта)

### Легкая промышленность

- Завершенные и завершаемые объекты (2 проекта)
- Инвестиционные планы (2 проекта)
- Строящиеся объекты (4 проекта)

### Утилизация ТБО

- Завершенные и завершаемые объекты (4 проекта)
- Инвестиционные планы (3 проекта)
- Строящиеся объекты (20 проектов)

### Индустриальные парки

- Завершенные и завершаемые объекты (1 проект)
- Инвестиционные планы (38 проекта)
- Строящиеся объекты (19 проектов)

### Приложение 1. Действующие индустриальные парки

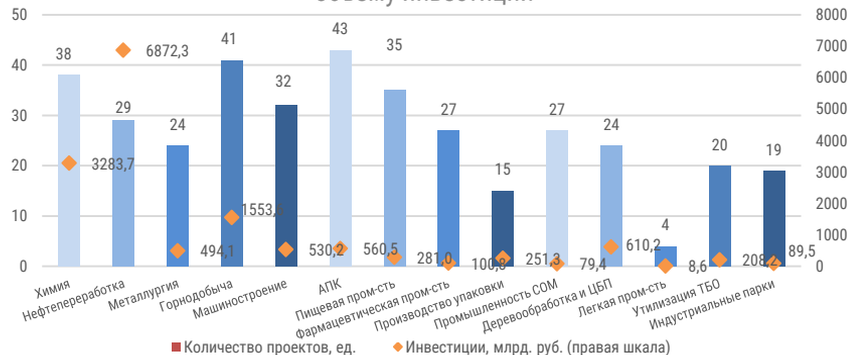
### Приложение 2. Представленность проектов в Обзоре

**Запросить ТОП-10 проектов Обзора «Крупнейшие инвестиционные проекты в промышленном строительстве РФ. Проекты 2019-2023 годов» Вы можете по электронной почте [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru) или по телефонам +7(812)322-68-48 или +7(495)772-76-40**

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПО ОТРАСЛЯМ И РЕГИОНАМ

- Большая часть приведенных в Обзоре проектов являются проектами **нового строительства (338 проектов)**, также в Обзор включены крупные объекты **реконструкции и модернизации (40 проектов)**.
- Инвестиции в реализацию одного объекта составляют **не менее 1 млрд рублей**.
- Большинство инвестиционных проектов реализуется в европейской части страны (**263 проекта**). Значительное число проектов расположено в Центральном федеральном округе – **101 проект**. При этом наибольшие инвестиции запланированы в реализацию проектов в **Дальневосточном федеральном округе – почти 4 трлн рублей**.
- Наибольшее число новых объектов будет возведено в **агропромышленном комплексе (43)**, а наибольший объем инвестиций намечен в **нефте- и газоперерабатывающей промышленности – 6,9 трлн рублей**.

Распределение инвестиционных проектов по отраслям, кол-ву проектов и объему инвестиций

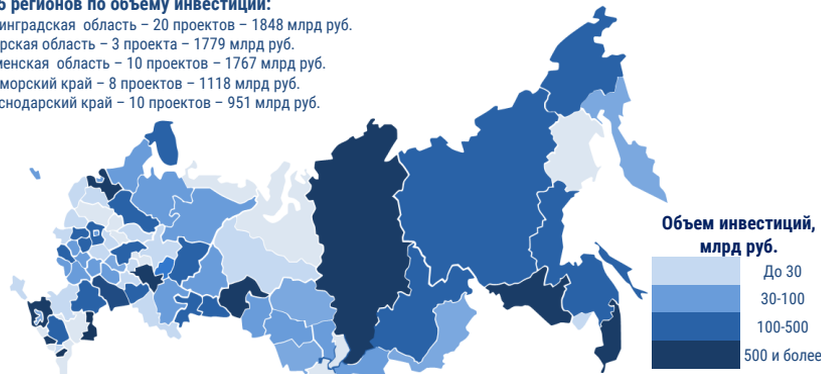


Источник: INFOLine

Карта инвестиционной активности регионов по объему инвестиций в реализуемые инвестпроекты

**ТОП-5 регионов по объему инвестиций:**

1. Ленинградская область – 20 проектов – 1848 млрд руб.
2. Амурская область – 3 проекта – 1779 млрд руб.
3. Тюменская область – 10 проектов – 1767 млрд руб.
4. Приморский край – 8 проектов – 1118 млрд руб.
5. Краснодарский край – 10 проектов – 951 млрд руб.



Источник: INFOLine

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПО СТАДИЯМ СТРОИТЕЛЬСТВА И СРОКАМ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- Большинство объектов должны быть введены в эксплуатацию **в 2019-2023 годах**. Более поздние инвестиционные планы инвесторы, как правило, не обнаружат, в связи с их возможной корректировкой.
- Последнее время наблюдается тенденция переноса сроков ввода в эксплуатацию строительных объектов, т.к. существуют проблемы с поиском финансирования. Поэтому в Обзоре приведены планируемые сроки завершения строительства, которые могут быть скорректированы по ходу реализации проекта.
- Большинство инвестиционных проектов Обзора должны быть введены в строй в **3 ближайших года**, поэтому они, в основном, находятся на различных стадиях строительных работ (подготовка строительной площадки, нулевой цикл, и непосредственно строительные работы) – **205 проектов**. Остальные объекты еще проектируются.

Распределение инвестиционных проектов по срокам ввода в эксплуатацию, кол-ву проектов и объему инвестиций



Источник: INFOLine

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



Источник: INFOLine

## ОБЗОР «230 КРУПНЕЙШИХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РФ 2019-2022 ГОДОВ»



- Всего в рамках **Стандартной версии** Обзора описано **230 инвестиционных проектов**, реализуемых на территории РФ, с общим объемом инвестиций **более 50 трлн рублей**.
- Исследованы инвестиционные проекты строительства и реконструкции, ведущиеся по состоянию на **II квартал 2019 года** и планируемые к завершению **не ранее IV квартала 2019 года**.
- В Обзоре представлены контакты **более 400 компаний-участников** строительства и проектирования объектов.
- В рамках подготовки Исследования проанализированы государственные Программы развития отраслей, планы развития крупнейших компаний, изучены планы комплексного освоения территорий и разрешения местных властей на строительство, тендерная документация, материалы средств массовой информации и другие источники.

**Дата выхода: II квартал 2019 года**

**Кол-во страниц: 330** (стандартная) и **356**

(расширенная)

**Язык отчета: Русский** (по запросу английский)

**Формат предоставления:**

 +  (при покупке расширенной версии)

**Стоимость: 50 000 руб.** (стандартная)

и **80 000 руб.** (расширенная)

**Запросить ТОП-5 проектов Исследования «Крупнейшие инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности России. Проекты 2019-2022 годов» вы можете по электронной почте [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru) или по телефонам +7(812)322-68-48 или +7(495)772-76-40**

**В Расширенной версии (230 Крупнейших инвестиционных проектов в нефтегазовой промышленности РФ) дополнительно содержатся:**

- ✓ **Краткий обзор нефтегазового рынка в 2018 году.**  
Основные показатели нефтегазового рынка (объем добычи и переработки нефти и газа), обзор изменений в государственном регулировании, рейтинги компаний нефтегазовой отрасли по финансовым и производственным показателям, обзор проектов освоения нефтегазовых запасов континентального шельфа России.
- ✓ **4 карты инвестиционной активности в отдельных отраслях нефтегазовой промышленности**  
добыча и транспорт нефти; добыча и транспортировка газа; нефтепереработка и газопереработка.

## СОДЕРЖАНИЕ

### Краткий обзор нефтегазового рынка в 2018 году

- Основные показатели нефтегазового рынка
- Государственное регулирование
- Результаты работы нефтяной отрасли
- Результаты работы газовой отрасли
- Рейтинги компаний нефтегазовой отрасли
- Освоение нефтегазовых запасов континентального шельфа России

### Описание крупнейших инвестиционных проектов в сфере добычи нефти, транспорта нефти и нефтепродуктов

#### Проекты в сегменте добычи и подготовки нефти

- Проекты ПАО «НК «Роснефть» (34 проекта)
- Проекты ПАО «Газпром нефть» (14 проектов)
- Проекты ПАО «ЛУКОЙЛ» (10 проектов)
- Проекты ОАО «Сургутнефтегаз» (4 проекта)
- Проекты прочих компаний (7 проектов)

#### Проекты в сегменте транспорта нефти и нефтепродуктов

- Проекты ПАО «Транснефть» (7 проектов)
- Проекты прочих компаний (3 проекта)

### Описание крупнейших инвестиционных проектов в сфере добычи, транспортировки и хранения газа

#### Проекты в сегменте добычи газа

- Проекты ПАО «Газпром» (18 проектов)
- Проекты ПАО «НОВАТЭК» (9 проектов)
- Проекты прочих компаний (7 проектов)

#### Проекты в сегменте транспортировки и хранения газа

- Проекты ПАО «Газпром» и ДЗО (18 проектов)
- Проекты в сегменте газоснабжения и газораспределения (25 проектов)

### Описание крупнейших инвестиционных проектов в нефтепереработке

- Проекты ПАО «НК «Роснефть» (11 проектов)
- Проекты ПАО «Газпром нефть» (11 проектов)
- Проекты ПАО «ЛУКОЙЛ» (4 проекта)
- Проекты прочих компаний (22 проекта)

### Описание крупнейших инвестиционных проектов в сфере переработки и сжижения газа и газохимии

#### Проекты в сегменте сжижения газа

- Проекты в сегменте крупнотоннажного сжижения газа (8 проектов)
- Проекты в сегменте среднетоннажного сжижения газа (3 проекта)

#### Проекты в газоперерабатывающей и газохимической отрасли

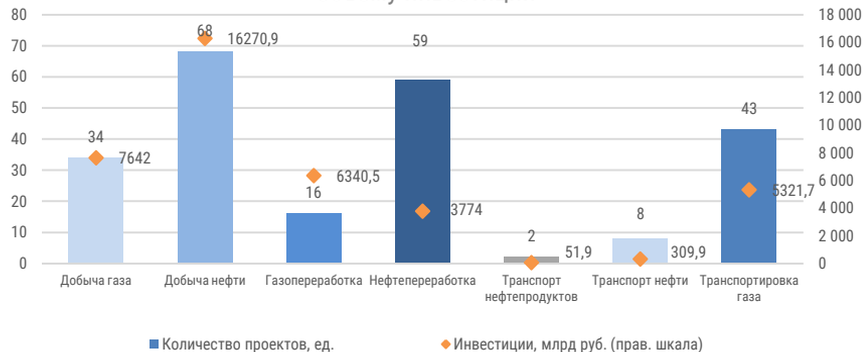
- Проекты в газопереработке (8 проектов)

**Запросить ТОП-5 проектов Исследования «Крупнейшие инвестиционные проекты в добыче и транспортировке нефти и газа России. Проекты 2019-2022 годов» вы можете по электронной почте [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru) или по телефонам +7(812)322-68-48 или +7(495)772-76-40**

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПО ОТРАСЛЯМ И РЕГИОНАМ

- Большая часть приведенных в Обзоре проектов являются проектами **нового строительства (206 проектов)**, также в Обзор включены крупные объекты **реконструкции и модернизации (24 проекта)**.
- Инвестиции в реализацию одного объекта составляют **не менее 3 млрд рублей**.
- Большинство инвестиционных проектов реализуется в Ямало-Ненецком АО (**30 проектов**), здесь же сосредоточен наибольший объем инвестиций – **6,8 трлн руб.** Значительное число проектов расположено в Краснодарском крае (**19 проектов**) и Ханты-Мансийском АО (**20 проектов**).
- Наибольшее число новых объектов будет возведено в **сегменте добычи нефти (68)**, в котором запланирован наибольший объем инвестиций – **16,93 трлн рублей**.

Распределение инвестиционных проектов по отраслям, кол-ву проектов и объему инвестиций

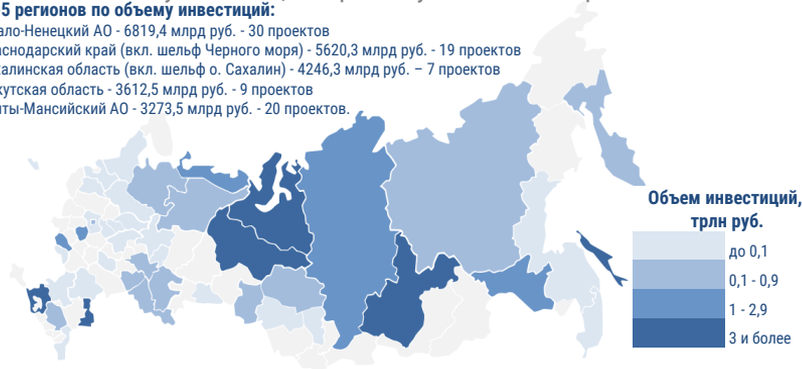


Источник: INFOLine

Карта инвестиционной активности регионов по объему инвестиций в реализуемые инвестпроекты

**ТОП-5 регионов по объему инвестиций:**

1. Ямало-Ненецкий АО - 6819,4 млрд руб. - 30 проектов
2. Краснодарский край (вкл. шельф Черного моря) - 5620,3 млрд руб. - 19 проектов
3. Сахалинская область (вкл. шельф о. Сахалин) - 4246,3 млрд руб. - 7 проектов
4. Иркутская область - 3612,5 млрд руб. - 9 проектов
5. Ханты-Мансийский АО - 3273,5 млрд руб. - 20 проектов.

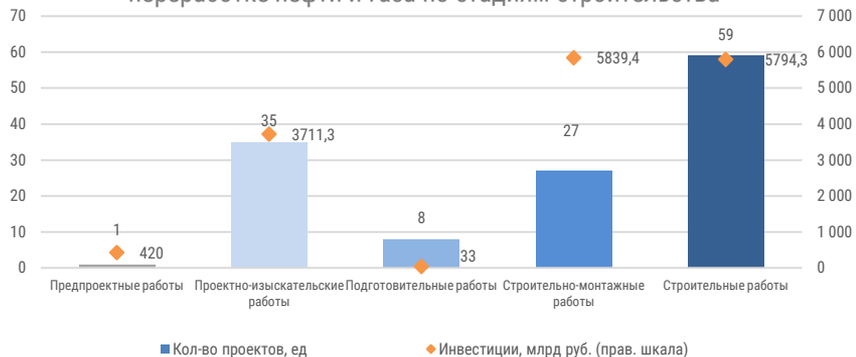


Источник: INFOLine

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПО СТАДИЯМ СТРОИТЕЛЬСТВА

- Основная часть проектов в сегменте транспортировки и переработки нефти и газа находятся на стадии строительных (**59 проектов**) и строительно-монтажных работ (**27**), на эти проекты приходятся инвестиции **5,84** и **5,79 трлн руб.** соответственно. По **35 проектам** этого сегмента проводятся проектно-изыскательские работы, инвестиции в эти проекты составляют **3,7 трлн руб.**
- В сегменте добычи нефти и газа наибольшее количество проектов приходится на стадии геологоразведочных работ (**34 проекта, 5,9 трлн руб.**) и промышленной эксплуатации месторождений (**34 проекта, 6,7 трлн руб.**). К проектам на стадии промышленная эксплуатация относятся месторождения на которых ведется эксплуатационное бурение для достижения или поддержания полки добычи.

Распределение инвестиционных проектов в транспортировке и переработке нефти и газа по стадиям строительства



Источник: INFOLine

Распределение инвестиционных проектов в добыче нефти и газ по стадиям строительства



Источник: INFOLine

## ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ОБЗОРЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ РФ

Форматы предоставления:



Направление	Обзор	Количество проектов в месяц	Стоимость
Промышленное строительство	Обзор «Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции теплиц, объектов мясного и молочного животноводства, птицеводства, мясо-, рыбо-, птице- и молокоперерабатывающих производств, кондитерских фабрик, масложировых предприятий, предприятий по производству напитков и т.д.	<b>35-40</b>	5 000 руб.
	Обзор «Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции объектов металлургии и горнодобычи, машиностроения, приборостроения, производства строительно-отделочных материалов, деревообработки и ЦБП, легкой промышленности, утилизации ТБО, промышленных парков и т.д.	<b>45-50</b>	5 000 руб.
Гражданское строительство	Обзор «Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции торговых центров, административных зданий и бизнес-центров, гостиниц, логистических объектов и т.д.	<b>25-30</b>	5 000 руб.
	Обзор «Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции спортивных, образовательных, медицинских учреждений, музеев, выставочных комплексов, аэропортов и т.д.	<b>30-35</b>	5 000 руб.
	Обзор «Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции жилых комплексов общей площадью не менее 20 тыс. кв. м, коттеджных поселков, проектов комплексного освоения территорий и т.д.	<b>40-45</b>	5 000 руб.
Транспортное строительство	Обзор «Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции тоннелей, мостов, транспортных развязок, эстакад, объектов метрополитена и т.д.	<b>30-35</b>	5 000 руб.
	Обзор «Инвестиционные проекты в автодорожном и железнодорожном строительстве РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции федеральных и региональных трасс, внутригородских дорог, железнодорожных объектов и т.д.	<b>55-60</b>	5 000 руб.
Инфраструктурное строительство	Обзор «Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции очистных сооружений, насосных станций, коллекторов, сетей водо- и теплоснабжения, котельных, тепловых узлов, магистральных электрических сетей, подстанций, ГРЭС, ТЭЦ, ТЭС, ГЭС, объектов возобновляемой энергетики и т.д.	<b>30-35</b>	5 000 руб.
	Обзор «Инвестиционные проекты в нефтегазовой и химической промышленности РФ» содержит описание проектов строительства и реконструкции газо- и нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, нефтеперекачивающих станций, объектов хранения нефти, нефтепродуктов и газа, НПЗ, ГПЗ, СПГ, нефтехимических и химических предприятий и т.д.	<b>30-35</b>	5 000 руб.
<b>NEW!</b> Индивидуальное решение	Обзор «Инвестиционные проекты в строительстве РФ: Индивидуальная выборка» включает в себя проекты, выбранные в соответствии с запросом заказчика. Возможен выбор по отраслям, регионам, стадиям строительства и т.п.	<b>До 100</b>	15 000 руб.

**КОМПЛЕКСНАЯ ЛИНЕЙКА ОБЗОРОВ В РАЗЛИЧНЫХ ОТРАСЛЯХ**

Обзор	Содержание	Формат	Дата выхода	Стоимость
<b>Исследование «Топливо-энергетический комплекс РФ. Итоги 2018 года и тенденции 2019 года. Перспективы развития до 2021 года»</b>	Анализ объемов и динамики развития отраслей топливно-энергетического комплекса - нефтяной, газовой, угольной и электроэнергетики. Освещение аспектов государственного регулирования отраслей, важнейшие события и международная деятельность. Сценарные условия и показатели экономического развития России в 2019-2021 годах, разработанные INFOLine сценарии развития нефтяной отрасли, газовой отрасли, угольной отрасли и электроэнергетики.		<b>Июль 2019 г.</b>	150 000 руб.
<b>Исследование «Строительная отрасль РФ. Итоги 2018 года и тенденции 2019 года. Перспективы развития до 2021 года»</b>	Анализ состояния строительной отрасли в целом и частей по видам строящихся объектов в отдельности – жилищное, промышленное, инфраструктурное, коммерческое строительство. Обзор динамики строительства и вектора развития отрасли посредством описания важнейших событий. Сценарные условия и показатели экономического развития России в 2019-2021 годах, разработанные INFOLine сценарии развития строительной отрасли и производства строительных материалов.		<b>Июль 2019 г.</b>	150 000 руб.
<b>Обзор «Крупнейшие инвестиционные проекты в добыче и транспортировке нефти и газа РФ 2019-2022 годов»</b>	Структурированное описание крупнейших инвестиционных проектов, определяющих направление развития добывающих и транспортных мощностей нефтяной и газовой отрасли России 2019-2022 гг. Подробное описание более 150 крупнейших инвестиционных проектов отрасли с объемом инвестиций более 33 трлн рублей, в которых задействовано более 200 проектных и строительных организаций.		<b>Февраль 2019 г.</b>	40 000 руб.
<b>Обзор «Крупнейшие инвестиционные проекты в переработке нефти и газа РФ 2019-2022 годов»</b>	Описание 50 крупнейших проектов в нефтеперерабатывающей промышленности и нефтехимии, 20 крупнейших проектов в газоперерабатывающей промышленности, сжижении газа и газохимии совокупным объемом инвестиций более 10 трлн руб.		<b>Май 2019 г.</b>	30 000 руб.
<b>«Реестр 300 крупнейших производителей и поставщиков электротехнических изделий РФ. 2018 год»</b>	Актуальная систематизированная база, включающая описание более 300 ключевых игроков рынка электротехники РФ. Компании упорядочены по типам основного производимого оборудования. Многопрофильные холдинги выделены в отдельную группу. Предоставлена исчерпывающая информация о компаниях, оборудование которых аттестовано к применению на объектах электроэнергетики и нефтегазового комплекса, гражданских и промышленных объектах, на электрифицированном железнодорожном транспорте.		<b>Ноябрь 2018 г.</b>	35 000 руб.
<b>Обзор «600 крупнейших инвестиционных проектов России, Казахстана, Беларуси, Киргизии и Армении (ЕАЭС) 2018-2020 годов»</b>	В обзоре представлено описание более 600 крупнейших инвестиционных проектов в строительстве, реконструкции и модернизации объектов в следующих отраслях: инновационно-индустриальное строительство, промышленное строительство, гражданское строительство, транспортное строительство, энергетическое строительство. Проекты реализуются на территории стран Евразийского экономического союза с общим объемом инвестиций более 480 млрд долл. США. В Обзоре представлены контакты более 2900 компаний-участников строительства и проектирования.		<b>Август 2018 г.</b>	150 000 руб.

**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.

Агентство INFOLine предлагает оформить **бесплатно тестовую подписку** сроком на 1 месяц на любую выбранную Вами тематику.

**Форматы предоставления:**



Направление	Наименование	Периодичность	Стоимость
ТЭК и ЖКХ	<b>NEW!</b> Альтернативная энергетика РФ и мира	1 раз в неделю	6 000 руб.
	Электроэнергетика РФ	Ежедневно	6 000 руб.
	<b>ХИТ!</b> Инвестиционные проекты в электроэнергетике РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Строительство котельных и производство котельного оборудования	1 раз в неделю	4 000 руб.
	Теплоснабжение и водоснабжение РФ	1 раз в неделю	10 000 руб.
	<b>ХИТ!</b> Инвестиции в нефтегазохимии РФ	2 раза в неделю	15 000 руб.
	Нефте- и газоперерабатывающая промышленность РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Инвестиционные проекты в нефтяной промышленности РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Инвестиционные проекты в газовой промышленности РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Химическая промышленность РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
Машиностроение	Угольная промышленность РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Энергетическое машиностроение РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Электротехническая промышленность РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Рынок приборов и систем учета и АСКУЭ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Судостроительная промышленность РФ и зарубежья	1 раз в неделю	5 000 руб.
Строительство	Железнодорожное машиностроение РФ и стран ближнего зарубежья	1 раз в неделю	5 000 руб.
	<b>ХИТ!</b> Объекты инвестиций и строительства РФ	Ежедневно	10 000 руб.
	Промышленное строительство РФ	Ежедневно	7 000 руб.
	Торгово-административное строительство РФ	Ежедневно	7 000 руб.
	Жилищное строительство РФ	Ежедневно	6 000 руб.
	Дорожное строительство РФ	Ежедневно	6 000 руб.
<b>NEW!</b> Индивидуальный мониторинг согласно ТЗ клиента		Индивидуально	от 15 000 руб.

**ОБ АВТОРЕ – ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО INFOLine**

В настоящее время для компаний как никогда остро встал вопрос необходимости проведения мониторинга и анализа отраслевых и общеэкономических событий в РФ и мире. Решение данной задачи не представляется возможным без профессионального и высокоэффективного информационного отдела.

Агентство INFOLine – это **ваш информационный отдел**, который будет работать на пользу и развитие вашего бизнеса, услугами которого смогут воспользоваться все сотрудники вашей фирмы.

Агентство INFOLine является независимой компанией и работает на рынке исследований различных отраслей РФ с 2001 г. Проведенные специалистами агентства INFOLine в 2001–2019 гг. исследования инвестиционных процессов в различных отраслях экономики **высоко оценены** многочисленными клиентами и партнерами и **эффективно используются** ими в своей работе.

199155, Санкт-Петербург, пр. КИМа, 28

[www.infoline.spb.ru](http://www.infoline.spb.ru) | [www.advis.ru](http://www.advis.ru) | +78123226848 | +74957727640

[mail@advis.ru](mailto:mail@advis.ru) | [str@allinvest.ru](mailto:str@allinvest.ru)

**Спасибо за внимание!**