

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 установок (строительство, реконструкция).

Состояние на момент актуализации:  
Строительство/монтаж работы



Срок начала строительства:  
2011 год  
Срок окончания:  
2023 год  
Объем инвестиций:  
250000 млн. рублей  
Местоположение:

Россия, Москва, 2-й квартал Капотки

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



Источники данных ОАО Газпромнефть - Московский НПЗ

В марте 2017 г. завершены монтажные работы по проекту модернизации установки педичной переработки нефти, выполненный под ключ сырьем к дальнейшему производству товарных нефтепродуктов. На установке смонтированы современные газодождевые печи, которые разогрывают нефть для последующего ее разделения на фракции. <-->

В июне 2018 года завершил монтаж крупного обратного 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 проводятся предпусковые работы ключевых технологических систем нового комплекса на площадке "Евро". Осуществляются гидравлические испытания трубопроводов, проверяется насосное оборудование. Готова утилизационная система высокой температуры утилизации газа закрытого типа. Введены в эксплуатацию две электрораздаточные подстанции комплекса.

Заказчик: Газпромнефть - Московский НПЗ, АО (Газпромнефть-МНПЗ, Московский НПЗ) Адрес: 109429, Россия, Москва, Капотки, 2 квартал, 1, корп. 3 Телефоны: +7(495)7340200 Факсы: +7(495)3554252 E-Mail: [info@ngn.ru](mailto:info@ngn.ru) Web: <http://www.gazpromneft.ru> Руководитель: Зубер Виталий Игоревич, генеральный директор

Генеральный подрядчик: Полиместрой, АО Адрес: 109429, Россия, Москва, микрорайон Капотки, 2-ой квартал, 20 Телефоны: +7(495)7817878, +7(495)7817878P197, +7(495)7817878P198 Факсы: +7(495)7811768 E-Mail: [info@gpmstroy.ru](mailto:info@gpmstroy.ru) [sklad@gpmstroy.ru](mailto:sklad@gpmstroy.ru) Web: <http://www.gpmstroy.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

**70 000 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 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.

\* 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

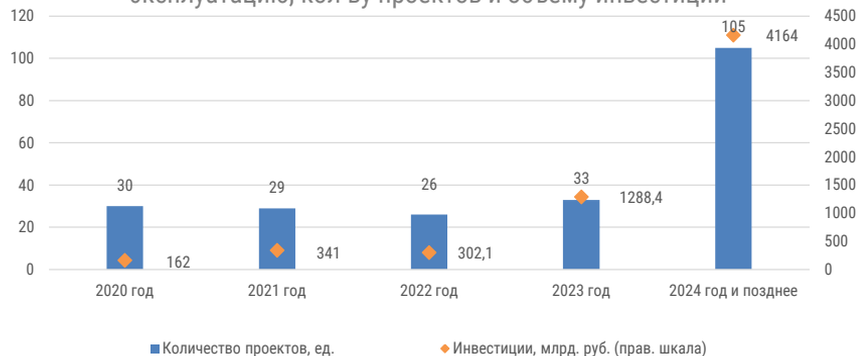


Источник: INFOLine

## 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 **70 000 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

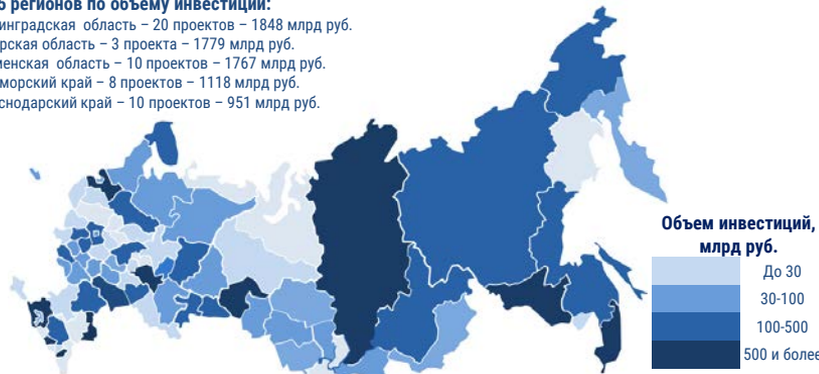


Источник: INFOLine

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.

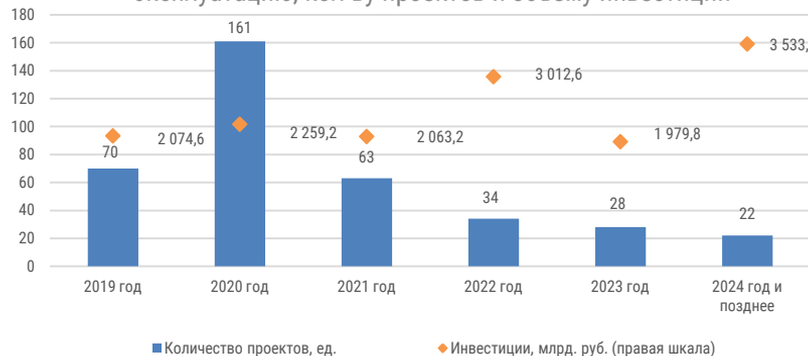


Источник: INFOLine

## 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: 60 000 руб.** (стандартная)

и **90 000 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

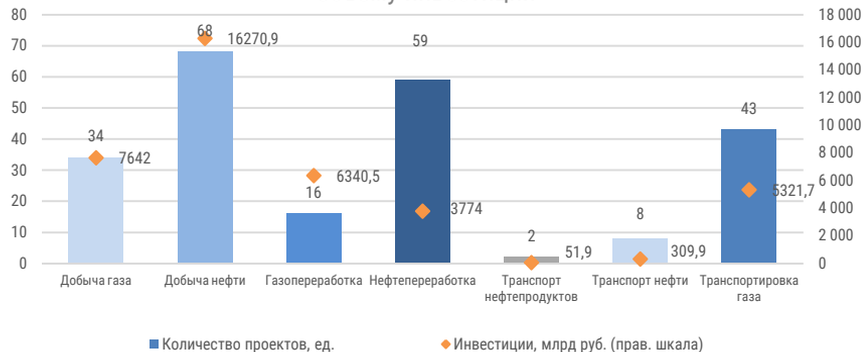
- Проекты в газопереработке (8 проектов)

**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.

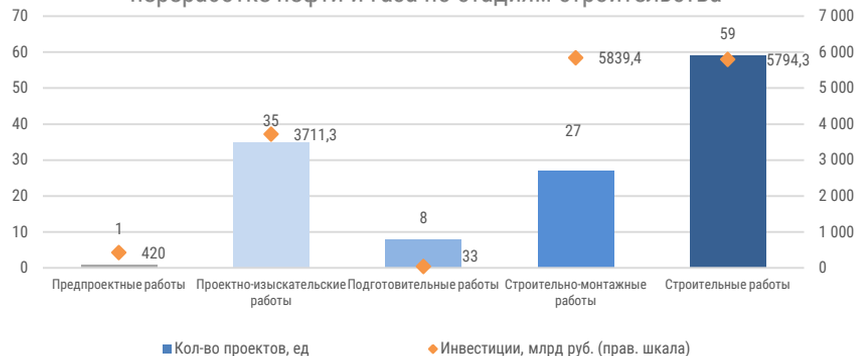


Источник: INFOLine

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПО СТАДИЯМ СТРОИТЕЛЬСТВА

- Основная часть проектов в сегменте транспортировки и переработки нефти и газа находятся на стадии строительных (**59 проектов**) и строительного-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 строительного-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!**