



ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА ГАЗА





© «AnalyticResearchGroup»

Данный материал предназначен для частного использования. Цитирование, копирование, публикация, продажа, рассылка по электронной почте, а также распространение другими средствами всего или части данного материала запрещены. Данные ограничения распространяются также на демонстрационные и сокращенные версии документов. Любые исключения из данных правил возможны только путем получения письменного разрешения от компании «AnalyticResearchGroup».

Информация данного отчета предоставляется без каких-либо гарантий.

«AnalyticResearchGroup» не несет ответственности за любой вред, моральный или материальный, понесенный в результате использования данной информации.



Оглавление

Описание.....	5
Резюме проекта	7
Общэкономическое положение России.....	10
Производство	10
Внешняя торговля	11
Финансы	13
Демографическая ситуация	17
Занятость населения.....	19
Уровень жизни и доходы населения	21
Классификация газа	26
ОКПД 2.....	26
ОКВЭД 2	28
ТН ВЭД.....	29
ОКПИиПВ.....	30
Мировой рынок газа	32
Анализ российского рынка газа.....	38
Объем производства.....	38
Ценовая ситуация	66
Ценовая ситуация в региональном разрезе.....	74
Прогноз цен.....	94
Анализ импорта и экспорта газа	100
Импорт газа в РФ	101
Экспорт газа из РФ.....	122
Основные игроки рынка газа.....	146
ПАО «НК «Роснефть»	152
ПАО «Газпром»	157
ПАО «Сургутнефтегаз».....	162
ООО «Лукойл-Западная Сибирь».....	165
ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина.....	169
ПАО «Новатэк»	174





ООО «Лукойл-Коми»	176
ООО «Газпром Добыча Ямбург»	178
ООО «Газпром Добыча Уренгой».....	181
ООО «Лукойл-Пермь».....	185
Тенденции и перспективы развития российского рынка газа.....	187
Приложения	198
Приложение 1. Список таблиц и диаграмм.....	198





Описание

В исследовании проанализирована динамика производства газа, относящегося к различным категориям, по России в целом и по федеральным округам. Также в отчете представлены данные о ежемесячной динамике производства газа. В исследовании представлены прогнозы объема производства на рынке на 2019 год.

Кроме подробного анализа импортно-экспортных операций (объем поставок по годам и месяцам, ведущие страны импорта и экспорта), исследование содержит информацию об основных производителях газа в России.

Цель исследования

Оценка состояния и прогноз развития российского рынка газа.

Задачи исследования:

- Проанализировать объем и структуру производства газа;
- Проанализировать динамику экспорта и импорта газа;
- Провести обзор основных игроков на рынке газа в России;
- Выявить тенденции и перспективы российского рынка газа.

Методы исследования:

- Сбор и анализ статистической информации (данные Федеральной службы государственной статистики, ЕМИСС, ФТС);
- Анализ финансовой информации баз данных российских предприятий;
- Сбор и анализ вторичной информации печатных и электронных деловых и специализированных изданий.



Продукты, проанализированные в исследовании:






Производство:

- Природный и попутный газ;
- Горючий природный газ;
- Попутный нефтяной газ;













 Горючий природный сжиженный и регазифицированный газ;
 Попутный нефтяной газ нефтяных месторождений, сожженный на факельных установках;







-  Сжиженные пропан и бутан (по видам);
-  Прочие нефтяные газы;
-  Газообразные углеводороды, кроме природного газа;
-  Искусственный горючий доменный газ;
-  Искусственный горючий коксовый газ.

Импорт и экспорт:



-  Газ;
-  Каменноугольный, водяной, генераторный газ и аналогичные газы;
-  Сжиженный природный газ;
-  Сжиженный пропан;
-  Сжиженные бутаны;
-  Сжиженные этилен, пропилен, бутилен и бутадиен;
-  Прочие сжиженные нефтяные газы;
-  Прочие нефтяные газы и газообразные углеводороды.

Ценовая ситуация:

Средние цены производителей:

-  Горючий природный газ;
-  Попутный нефтяной газ;
-  Горючий природный сжиженный и регазифицированный газ;
-  Сжиженные пропан и бутан;
-  Прочие нефтяные газы;
-  Газообразные углеводороды, кроме природного газа.

Средние потребительские цены:

-  Сетевой газ;
-  Сжиженный газ.



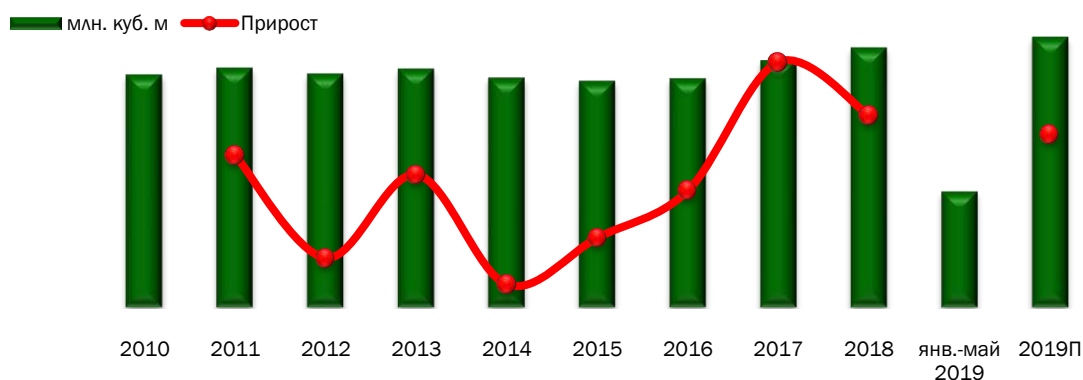


Объем производства

Природный и попутный газ

Объем производства природного и попутного газа в России по итогам 2018 года составил *** млн. куб. м – это на ***% больше, чем в 2017 году и на ***% больше по сравнению с 2010 годом. За период с января по май 2019 года производство продукции данной категории оценивалось в *** млн. куб. м. По прогнозам, уровень производства товаров рассматриваемого вида по итогам 2019 года увеличится на ***% и составит *** млн. куб. м.

Диаграмма 28. Динамика объема производства природного и попутного газа, 2010–2019П



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

При этом ведущая доля в объеме выпуска в 2018 году приходилась на горючий *** (***%). Долю ***% занимал ***.

Диаграмма 29. Структура объема производства природного и попутного газа по видам, 2018



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Больше всего природного и попутного газа в 2018 году было произведено в *** ФО, на долю которого приходилось ***%. Долю ***% занимал *** ФО.

Диаграмма 30. Структура объема производства природного и попутного газа по федеральным округам, 2017, 2018

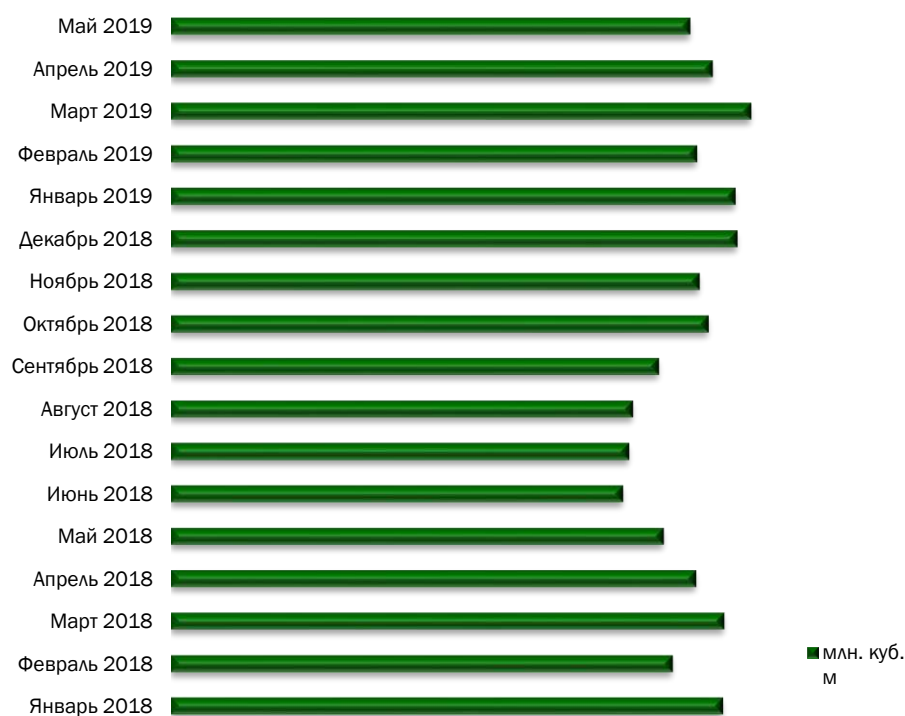


Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Рассматривая помесечную динамику объема производства природного и попутного газа с января 2018 по май 2019 года, можно отметить, что показатель изменялся в диапазоне от *** млн. куб. м в июне 2018 года до *** млн. куб. м в марте 2019 года. В мае 2019 года объем выпуска был на уровне *** млн. куб. м (+***% за год).

Диаграмма 31. Помесечная динамика объема производства природного и попутного газа, январь 2018—май 2019



Источник: ***



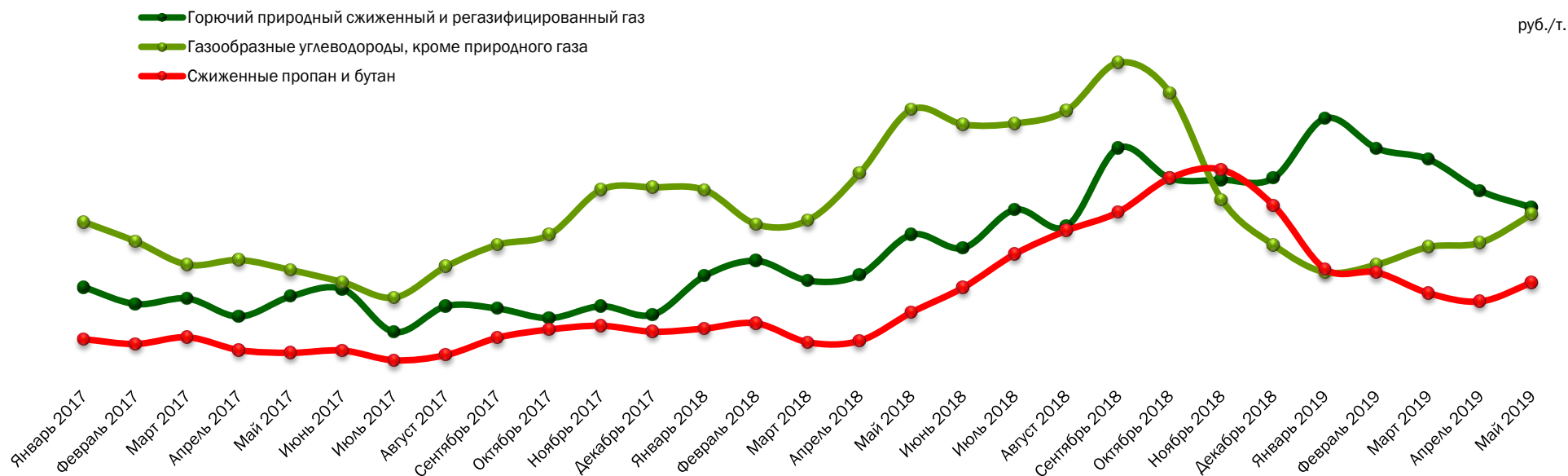


Ценовая ситуация

Средние цены производителей

Средние цены производителей на горючий природный сжиженный и регазифицированный газ в мае 2019 года составили *** руб./т. (+***% к маю 2018 года), в то время как цены на газообразные углеводороды, кроме природного газа, составили *** руб./т. (-***% к маю 2018 года), а цены на сжиженные пропан и бутан находились на уровне *** руб./т. (+***% к маю 2018 года).

Диаграмма 66. Помесячная динамика средних цен производителей на горючий природный сжиженный и регазифицированный газ, газообразные углеводороды, кроме природного газа, сжиженные пропан и бутан, январь 2017 – май 2019



Источник: ***



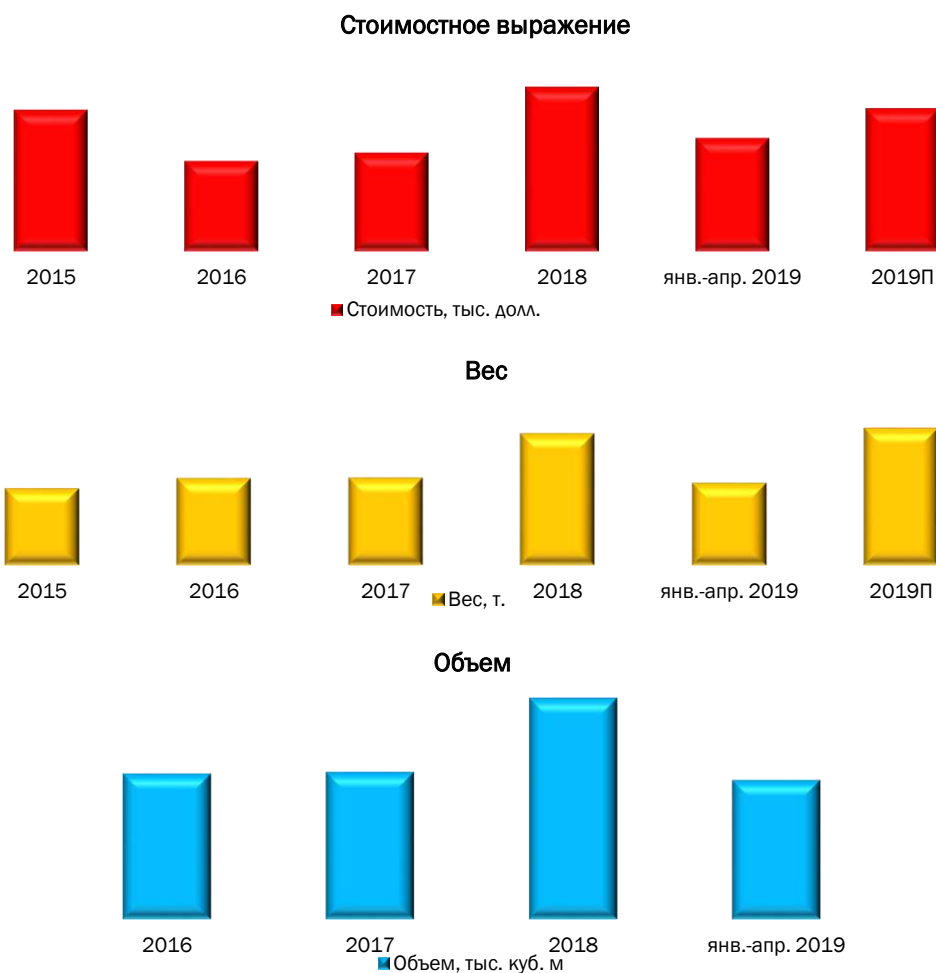


Экспорт газа из РФ

Сжиженный природный газ

Объем экспорта сжиженного природного газа из России в 2018 году составил *** т., или *** тыс. куб. м в натуральном выражении, или *** тыс. долл. в стоимостном выражении (+***% за год). За первые 4 месяца 2019 года из России было вывезено *** т., или *** тыс. куб. м продукции стоимостью *** тыс. долл.

Диаграмма 126. Динамика объема экспорта сжиженного природного газа, 2015–2019П



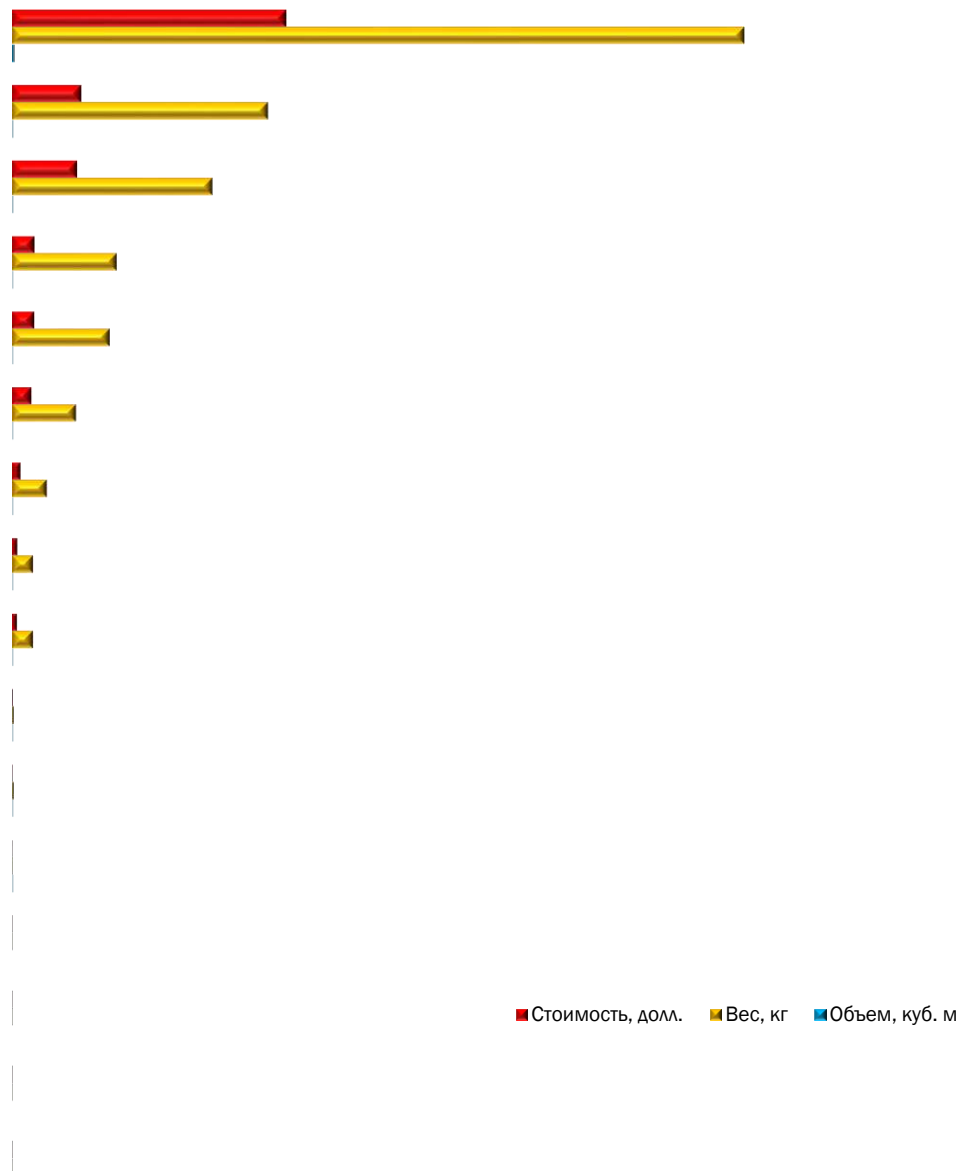
Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***





По экспорту сжиженного природного газа в 2018 году лидировала *** – в это государство было вывезено *** т. продуктов (*** тыс. куб. м) стоимостью *** тыс. долл. В *** было отправлено *** т. товаров (*** тыс. куб. м) стоимостью *** тыс. долл.

Диаграмма 127. Рейтинг стран экспорта сжиженного природного газа из России, 2018



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***





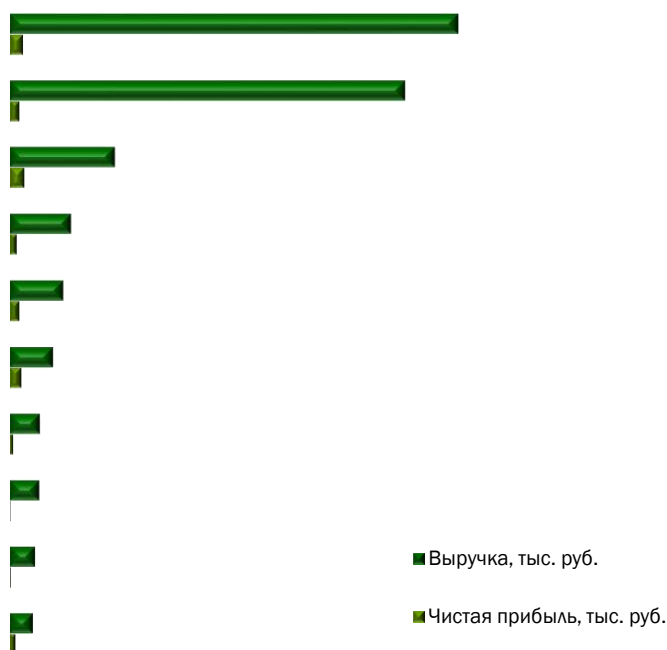
Основные игроки рынка газа

В июне 2019 года специалисты «ARG» изучили характеристики деятельности производителей на рынке газа в России. В итоговый мониторинг вошли 85 компаний:

компании с основным кодом ***

Среди рассмотренных игроков в топ по объему полученной выручки вошли крупные предприятия, занимающиеся добычей и производством газа. Так, первое место заняло ПАО «***» (*** трлн. руб.). На второй строчке разместилось ПАО «***» (*** трлн. руб.). Третью строчку заняло ***

Диаграмма 141. Топ-10 российских производителей на рынке газа по объему выручки, 2017



■ Выручка, тыс. руб.

■ Чистая прибыль, тыс. руб.

Источник: База данных «***»



ПАО «Газпром»

Регион: г. Москва

Сайт: gazprom.ru

Описание компании

ПАО «Газпром» – глобальная энергетическая компания. Основные направления деятельности – геологоразведка, добыча, транспортировка, ***

«Газпром» располагает самыми богатыми в мире запасами природного газа. Его доля в мировых запасах газа составляет 16%, в российских – ***

Компания активно реализует масштабные проекты по освоению газовых ресурсов полуострова Ямал, арктического шельфа, ***


Стратегическими регионами добычи газа на долгосрочную перспективу являются полуостров Ямал, ***

В 2017 году «Газпром» добыл (без учета доли в добыче организаций, инвестиции в которые классифицированы как совместные операции):

 471,0 млрд. куб. м природного и попутного газа;

 ***

Список дочерних предприятий, отвечающие за добычу газа:

 ООО «Газпром добыча Астрахань»;


 ООО «Газпром Добыча Иркутск»;

 ***

Основная продукция в сегменте:

1. Сжиженный углеводородный газ:

 Пропан-бутан технический;

 Пропан-бутан автомобильный;

 ***

Новости

В июне 2019 года «Газпром» сообщил о строительстве в Псковской области ***
 На июнь 2019 года по дну Балтийского моря было уложено около 1 450 км газопровода ***

В июне 2019 года председатель правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Председатель Президиума Боснии и Герцеговины Милорад Додик рассмотрели ***

В марте 2019 года ПАО «Газпром» и АО «РусГазДобыча» приняли решение о финальной конфигурации проекта создания ***

В октябре 2018 года в рамках VIII Петербургского международного газового форума заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов и вице-президент ПАО «Транснефть» Павел Ревель-Муроз подписали Соглашение ***

Финансовые показатели

По информации базы данных «Rusprofile», выручка от продаж ПАО «Газпром» по итогам 2017 года составила *** трлн. руб. (+***% к 2016 году). При этом чистая прибыль компании в 2017 году оценивалась в *** млрд. руб. (-***% к 2016 году).

Диаграмма 143. Динамика изменения финансовых показателей компании ПАО «Газпром», 2012–2017



Источник: База данных «***»



Приложения

Приложение 1. Список таблиц и диаграмм

Список таблиц

Таблица 1. Показатели демографической ситуации в РФ, 2018/2017	18
Таблица 2. Структура использования денежных доходов населения РФ, январь 2016—декабрь 2017	24
Таблица 3. Структура объема импорта газа по категориям, 2018.....	102
Таблица 4. Структура объема экспорта газа по категориям, 2018.....	124
Таблица 5. Топ-20 компаний-участников мониторинга по объему выручки, 2017	147
Таблица 6. Топ-10 компаний-участников мониторинга по приросту объема выручки, 2017/2016	149
Таблица 7. Топ-10 компаний-участников мониторинга по объему чистой прибыли, 2017	151

Список диаграмм

Диаграмма 1. Динамика ВВП России в текущих ценах, 1q2011—4q2017	10
Диаграмма 2. Динамика внешнеторгового оборота России, 2010—2018	11
Диаграмма 3. Динамика объемов экспорта и импорта РФ, 2010—2018.....	11
Диаграмма 4. Динамика объема внешней торговли со странами дальнего зарубежья и государствами СНГ, 2010—2018	12
Диаграмма 5. Профицит и дефицит консолидированного и федерального бюджетов Российской Федерации, 2006—2017	13
Диаграмма 6. Динамика объемов кредитования юридических лиц-резидентов и индивидуальных предпринимателей в рублях и в иностранной валюте и драгоценных металлах, 2009—2018.....	14
Диаграмма 7. Динамика объемов кредитования физических лиц в рублях и в иностранной валюте и драгоценных металлах, 2009—2018	15
Диаграмма 8. Динамика индекса потребительских цен в России, январь 2017—май 2019	16
Диаграмма 9. Динамика денежной массы (M2) в России, 2005—2018	16





Диаграмма 10. Численность постоянного населения РФ, 1995 – 2018.....	17
Диаграмма 11. Распределение федеральных округов России по численности населения, 2018.....	17
Диаграмма 12. Миграционный прирост населения России, 2004–2018.....	18
Диаграмма 13. Численность экономически активного населения РФ, 2004–2017.....	19
Диаграмма 14. Динамика изменения численности занятого и безработного населения РФ, 2007– апрель 2019.....	19
Диаграмма 15. Распределение численности занятого и безработного населения по округам РФ, февраль-апрель 2019	20
Диаграмма 16. Структура безработных (по методологии МОТ) по полу, апрель 2019.....	20
Диаграмма 17. Динамика средней номинальной заработной платы и величины прожиточного минимума в России, 1q2014–1q2019	21
Диаграмма 18. Динамика среднеквартальной стоимости минимального набора продуктов питания и фиксированного набора потребительских товаров и услуг в России, январь 2014–апрель 2019.....	22
Диаграмма 19. Структура потребительских расходов домашних хозяйств РФ, 4q2018.....	23
Диаграмма 20. Динамика мировой добычи природного газа, 2008–2018.....	32
Диаграмма 21. Динамика добычи природного газа по регионам, 2017-2018.....	32
Диаграмма 22. Топ-20 стран по добыче природного газа, 2018.....	33
Диаграмма 23. Мировой спрос на энергию по видам топлива, 2017, 2040П.....	34
Диаграмма 24. Структура потребления природного газа по регионам, 2017, 2040П.....	34
Диаграмма 25. Импорт природного газа по регионам, 2017, 2040П.....	35
Диаграмма 26. ТОП-20 стран по импорту природного газа, 2040П.....	36
Диаграмма 27. Экспорт природного газа по регионам, 2017, 2040П	37
Диаграмма 28. Динамика объема производства природного и попутного газа, 2010–2019П.....	38





Диаграмма 29. Структура объема производства природного и попутного газа по видам, 2018	38
Диаграмма 30. Структура объема производства природного и попутного газа по федеральным округам, 2017, 2018.....	39
Диаграмма 31. Помесячная динамика объема производства природного и попутного газа, январь 2018—май 2019	40
Диаграмма 32. Динамика объема производства горючего природного газа, 2010—2019П.....	41
Диаграмма 33. Структура объема производства горючего природного газа по федеральным округам, 2017, 2018.....	41
Диаграмма 34. Помесячная динамика объема производства горючего природного газа, январь 2018—май 2019	42
Диаграмма 35. Динамика объема производства попутного нефтяного газа, 2010—2019П.....	43
Диаграмма 36. Структура объема производства попутного нефтяного газа по федеральным округам, 2017, 2018.....	43
Диаграмма 37. Помесячная динамика объема производства попутного нефтяного газа, январь 2018—май 2019	44
Диаграмма 38. Динамика объема производства горючего природного сжиженного и регазифицированного газа, 2010—2019П	45
Диаграмма 39. Структура объема производства горючего природного сжиженного и регазифицированного газа по федеральным округам, 2017, 2018	45
Диаграмма 40. Помесячная динамика объема производства горючего природного сжиженного и регазифицированного газа, январь 2018—май 2019.....	46
Диаграмма 41. Динамика объема производства попутного нефтяного газа нефтяных месторождений, сожженного на факельных установках, 2010—2019П	47
Диаграмма 42. Структура объема производства попутного нефтяного газа нефтяных месторождений, сожженного на факельных установках, по федеральным округам, 2017, 2018.....	47





Диаграмма 43. Помесячная динамика объема производства попутного нефтяного газа нефтяных месторождений, сожженного на факельных установках, январь 2018—май 2019	48
Диаграмма 44. Динамика объема производства сжиженных пропана и бутана, 2010—2019П.....	49
Диаграмма 45. Структура объема производства сжиженных пропана и бутана по федеральным округам, 2017, 2018.....	49
Диаграмма 46. Помесячная динамика объема производства сжиженных пропана и бутана, январь 2018—май 2019	50
Диаграмма 47. Динамика объема производства сжиженного пропана, 2017—2019П.....	51
Диаграмма 48. Структура объема производства сжиженного пропана по федеральным округам, 2017, 2018.....	51
Диаграмма 49. Помесячная динамика объема производства сжиженного пропана, январь 2018—май 2019	52
Диаграмма 50. Динамика объема производства сжиженного бутана, 2017—2019П	53
Диаграмма 51. Структура объема производства сжиженного бутана по федеральным округам, 2017, 2018.....	53
Диаграмма 52. Помесячная динамика объема производства сжиженного бутана, январь 2018—май 2019	54
Диаграмма 53. Динамика объема производства прочих нефтяных газов, 2017—2019П.....	55
Диаграмма 54. Структура объема производства прочих нефтяных газов по федеральным округам, 2017, 2018.....	56
Диаграмма 55. Помесячная динамика объема производства прочих нефтяных газов, январь 2018—май 2019	57
Диаграмма 56. Динамика объема производства газообразных углеводородов, кроме природного газа, 2017—2019П	58
Диаграмма 57. Структура объема производства газообразных углеводородов, кроме природного газа, по федеральным округам, 2017, 2018	59





Диаграмма 58. Помесячная динамика объема производства газообразных углеводородов, кроме природного газа, январь 2018—май 2019.....	60
Диаграмма 59. Динамика объема производства искусственного горючего доменного газа, 2013—2019П.....	61
Диаграмма 60. Структура объема производства искусственного горючего доменного газа по федеральным округам, 2017, 2018	61
Диаграмма 61. Помесячная динамика объема производства искусственного горючего доменного газа, январь 2018—май 2019.....	62
Диаграмма 62. Динамика объема производства искусственного горючего коксового газа, 2013—2019П	63
Диаграмма 63. Структура объема производства искусственного горючего коксового газа по федеральным округам, 2017, 2018	63
Диаграмма 64. Помесячная динамика объема производства искусственного горючего коксового газа, январь 2018—май 2019.....	64
Диаграмма 65. Прирост объема производства газа по категориям, 2018/2017... ..	65
Диаграмма 66. Помесячная динамика средних цен производителей на горючий природный сжиженный и регазифицированный газ, газообразные углеводороды, кроме природного газа, сжиженные пропан и бутан, январь 2017 — май 2019....	67
Диаграмма 67. Помесячная динамика средних цен производителей на прочие нефтяные газы, не включенные в другие группировки, попутный нефтяной газ и горючий природный газ, январь 2017 — май 2019	69
Диаграмма 68. Помесячная динамика средних потребительских цен на сетевой газ, январь 2017 — май 2019.....	70
Диаграмма 69. Помесячная динамика средних потребительских цен на сжиженный газ, январь 2017 — май 2019.....	71
Диаграмма 70. Помесячная динамика средних потребительских цен на сетевой газ (на 1 чел./мес.), январь 2017 — май 2019.....	72
Диаграмма 71. Помесячная динамика средних потребительских цен на сжиженный газ (на 1 чел./мес.), январь 2017 — май 2019	73
Диаграмма 72. Помесячная динамика средних цен производителей на сжиженные пропан и бутан в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019	75





Диаграмма 73. Помесячная динамика средних цен производителей на газообразные углеводороды, кроме природного газа, в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019.....	76
Диаграмма 74. Помесячная динамика средних цен производителей на горючий природный газ (естественный газ) в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019	78
Диаграмма 75. Помесячная динамика средних цен производителей на попутный нефтяной газ (горючий природный газ нефтяных месторождений) в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019.....	80
Диаграмма 76. Помесячная динамика средних цен производителей на прочие нефтяные газы, не включенные в другие группировки, в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019.....	81
Диаграмма 77. Помесячная динамика средних потребительских цен на сетевой газ в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019	83
Диаграмма 78. Рейтинг регионов по потребительским ценам на сетевой газ, май 2019	84
Диаграмма 79. Помесячная динамика средних потребительских цен на сетевой газ (на 1 чел./мес.) в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019	86
Диаграмма 80. Рейтинг регионов по потребительским ценам на сетевой газ (на 1 чел./мес.), май 2019.....	87
Диаграмма 81. Помесячная динамика средних потребительских цен на сжиженный газ в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019	89
Диаграмма 82. Рейтинг регионов по потребительским ценам на сжиженный газ, май 2019	90
Диаграмма 83. Помесячная динамика средних потребительских цен на сжиженный газ (на 1 чел./мес.) в разрезе федеральных округов, январь 2017— май 2019.....	92
Диаграмма 84. Рейтинг регионов по потребительским ценам на сжиженный газ (на 1 чел./мес.), май 2019	93
Диаграмма 85. Прогноз средних цен производителей на горючий природный сжиженный и регазифицированный газ, газообразные углеводороды, кроме природного газа, сжиженные пропан и бутан, январь 2017 — декабрь 2019П	94





Диаграмма 86. Прогноз средних цен производителей на прочие нефтяные газы, не включенные в другие группировки, попутный нефтяной газ (горючий природный газ нефтяных месторождений) и горючий природный газ (естественный газ), январь 2017 – декабрь 2019П.....	95
Диаграмма 87. Прогноз средних потребительских цен на сетевой газ, январь 2017 – декабрь 2019П.....	96
Диаграмма 88. Прогноз средних потребительских цен на сжиженный газ, январь 2017 – декабрь 2019П.....	97
Диаграмма 89. Прогноз средних потребительских цен на сетевой газ (на 1 чел./мес.), январь 2017 – декабрь 2019П.....	98
Диаграмма 90. Прогноз средних потребительских цен на сжиженный газ (на 1 чел./мес.), январь 2017 – декабрь 2019П.....	99
Диаграмма 91. Баланс импортно-экспортных поставок газа, 2015–2019П.....	100
Диаграмма 92. Динамика объема импорта газа, 2015–2019П.....	101
Диаграмма 93. Структура объема импорта газа по категориям, 2018.....	102
Диаграмма 94. Помесячная динамика объема импорта газа, январь 2018 – апрель 2019.....	103
Диаграмма 95. Топ-20 стран-импортеров газа, 2018.....	104
Диаграмма 96. Структура объема импорта газа по странам, 2018.....	105
Диаграмма 97. Топ-10 стран по приросту объема импорта газа, 2018/2017.....	105
Диаграмма 98. Структура объема импорта газа по федеральным округам ввоза, 2018.....	106
Диаграмма 99. Топ-20 регионов ввоза газа, 2018.....	107
Диаграмма 100. Структура объема импорта газа по регионам России, 2018.....	108
Диаграмма 101. Топ-10 регионов ввоза по приросту объема поставок газа, 2018/2017.....	108
Диаграмма 102. Динамика объема импорта сжиженного природного газа, 2015–2019П.....	109
Диаграмма 103. Рейтинг стран-импортеров сжиженного природного газа, 2018.....	110
Диаграмма 104. Динамика объема импорта сжиженного пропана, 2015–2019П.....	111





Диаграмма 105. Рейтинг стран-импортеров сжиженного пропана, 2018	112
Диаграмма 106. Динамика объема импорта сжиженных бутанов, 2015–2019П	113
Диаграмма 107. Рейтинг стран-импортеров сжиженных бутанов, 2018.....	114
Диаграмма 108. Динамика объема импорта сжиженных этилена, пропилена, бутилена и бутадиена, 2015–2019П.....	115
Диаграмма 109. Рейтинг стран-импортеров сжиженных этилена, пропилена, бутилена и бутадиена, 2018	116
Диаграмма 110. Динамика объема импорта прочих сжиженных нефтяных газов, 2015–2019П.....	117
Диаграмма 111. Рейтинг стран-импортеров прочих сжиженных нефтяных газов, 2018	118
Диаграмма 112. Динамика объема импорта природного газа в газообразном состоянии, 2015–2019П.....	119
Диаграмма 113. Динамика объема импорта прочих нефтяных газов и газообразных углеводородов, 2015–январь-апрель 2019	120
Диаграмма 114. Рейтинг стран-импортеров прочих нефтяных газов и газообразных углеводородов, 2018.....	121
Диаграмма 115. Динамика объема экспорта газа, 2015–2019П.....	122
Диаграмма 116. Динамика объема экспорта газа, 2011–2018	123
Диаграмма 117. Структура объема экспорта газа по категориям, 2018	124
Диаграмма 118. Помесячная динамика объема экспорта газа, январь 2018 – апрель 2019	125
Диаграмма 119. Топ-20 стран экспорта газа из России, 2018.....	126
Диаграмма 120. Структура объема экспорта газа по странам, 2018.....	127
Диаграмма 121. Топ-10 стран по приросту объема экспорта газа, 2018/2017 ...	127
Диаграмма 122. Структура объема экспорта газа по федеральным округам вывоза, 2018	128
Диаграмма 123. Топ-20 регионов вывоза газа, 2018	129
Диаграмма 124. Структура объема экспорта газа по регионам России, 2018	130
Диаграмма 125. Топ-10 регионов вывоза по приросту объема поставок газа, 2018/2017	130





Диаграмма 126. Динамика объема экспорта сжиженного природного газа, 2015–2019П.....	132
Диаграмма 127. Рейтинг стран экспорта сжиженного природного газа из России, 2018	133
Диаграмма 128. Динамика объема экспорта сжиженного пропана, 2015–2019П	134
Диаграмма 129. Топ-20 стран экспорта сжиженного пропана из России, 2018 ..	135
Диаграмма 130. Динамика объема экспорта сжиженных бутанов, 2015–2019П	136
Диаграмма 131. Топ-20 стран экспорта сжиженных бутанов из России, 2018.....	137
Диаграмма 132. Динамика объема экспорта сжиженных этилена, пропилена, бутилена и бутадиена, 2015–2019П.....	138
Диаграмма 133. Рейтинг стран экспорта сжиженных этилена, пропилена, бутилена и бутадиена из России, 2018	139
Диаграмма 134. Динамика объема экспорта прочих сжиженных нефтяных газов, 2015–2019П.....	140
Диаграмма 135. Топ-20 стран экспорта прочих сжиженных нефтяных газов из России, 2018.....	141
Диаграмма 136. Динамика объема экспорта природного газа в газообразном состоянии (по объему), 2016–январь-апрель 2019	142
Диаграмма 137. Топ-20 стран экспорта природного газа в газообразном состоянии из России (по объему), 2018	143
Диаграмма 138. Динамика объема экспорта прочих нефтяных газов и газообразных углеводородов, 2015–2019П	144
Диаграмма 139. Рейтинг стран экспорта прочих нефтяных газов и газообразных углеводородов из России, 2018.....	145
Диаграмма 140. Распределение компаний-участников мониторинга по объему выручки, 2017.....	146
Диаграмма 141. Топ-10 российских производителей на рынке газа по объему выручки, 2017.....	148



Диаграмма 142. Динамика изменения финансовых показателей компании ПАО «НК «Роснефть», 2012–2017	156
Диаграмма 143. Динамика изменения финансовых показателей компании ПАО «Газпром», 2012–2017	161
Диаграмма 144. Динамика изменения финансовых показателей компании ПАО «Сургутнефтегаз», 2012–2017	164
Диаграмма 145. Динамика изменения финансовых показателей компании ООО «Лукойл-Западная Сибирь», 2012–2017	168
Диаграмма 146. Динамика изменения финансовых показателей компании ПАО «Татнефть», 2012–2017	173
Диаграмма 147. Динамика изменения финансовых показателей компании ПАО «Новатэк», 2012–2017	175
Диаграмма 148. Динамика изменения финансовых показателей компании ООО «Лукойл-Коми», 2012–2017	177
Диаграмма 149. Динамика изменения финансовых показателей компании ООО «Газпром Добыча Ямбург», 2012–2017	180
Диаграмма 150. Динамика изменения финансовых показателей компании ООО «Газпром Добыча Уренгой», 2012–2017	184
Диаграмма 151. Динамика изменения финансовых показателей компании ООО «Лукойл-Пермь», 2012–2017	186
Диаграмма 152. Прогноз рыночного спроса на газ в РФ по отраслям, 2030П.....	193








AnalyticResearchGroup – одна из ведущих компаний на рынке маркетинговых исследований, созданная в конце 2008 года.

На сегодняшний день AnalyticResearchGroup реализует исследовательские проекты различной степени сложности, используя широкий спектр методов сбора и анализа данных.











География исследований компании охватывает все субъекты РФ, а также некоторые страны Европы и США.

В компании работают специалисты различных уровней из банковских структур, лизинговых, аудиторских, инвестиционных и консалтинговых компаний.

Анализируемые рынки:

-  Финансы и страхование;
-  Недвижимость и строительство;
-  Промышленность;
-  IT и телеком;
-  Сфера услуг.

Виды исследований:

-  обзор рынка;
-  исследование инвестиционной привлекательности;
-  бизнес-план;
-  аналитическая записка;
-  информационная справка;
-  анализ спроса на рынке;
-  анализ профиля игроков рынка;
-  маркетинговое обоснование проекта;
-  мониторинг состояния рынка;
-  базы данных показателей рынка.





Клиенты компании

