



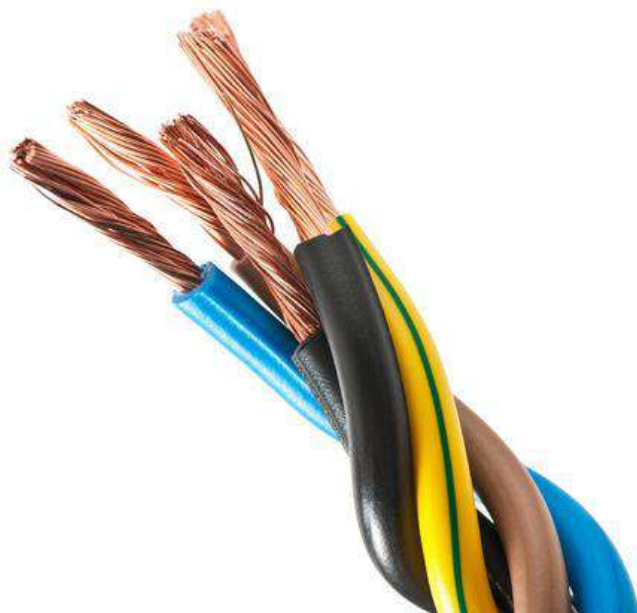
www.analyticgroup.ru
(812) 275-25-09



Analytic Research Group

ARG

РОССИЙСКИЙ РЫНОК КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВОЙ ПРОДУКЦИИ КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ И ПРОГНОЗ



Демо-версия





© «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 кабельно-проводниковой продукции.....	26
ОКПД 2.....	26
ОКВЭД 2	30
ТН ВЭД	30
Анализ российского рынка кабельно-проводниковой продукции	33
Объем производства.....	33
Объем продаж.....	69
Ценовая ситуация	75
Ценовая ситуация в региональном разрезе	81
Прогноз цен.....	94
Анализ импорта и экспорта кабельно-проводниковой продукции	98
Импорт кабельно-проводниковой продукции в РФ.....	99
Экспорт кабельно-проводниковой продукции из РФ	122
Основные игроки рынка кабельно-проводниковой продукции	145
ООО «Камский Кабель»	151
АО «Электрокабель» Кольчугинский завод»	157
АО «Сибкабель»	166
АО «Кирскабель»	171
АО «Иркутсккабель»	174
ООО «Сарансккабель»	177
ООО «Конкорд»	181





ООО «Рыбинский Кабельный Завод»	184
АО «Самарская кабельная компания»	189
ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»	193
Тенденции и перспективы развития российского рынка кабельно-проводниковой продукции.....	197
Приложения	207
Приложение 1. Список таблиц и диаграмм.....	207





Описание





В исследовании проанализирована динамика производства кабельно-проводниковой продукции, относящейся к различным категориям, по России в целом и по федеральным округам. Также в отчете представлены данные о ежемесячной динамике производства кабельно-проводниковой продукции. 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 кабельно-проводниковой продукции в России.




Цель исследования

Оценка состояния и прогноз развития российского рынка кабельно-проводниковой продукции.

Задачи исследования:

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

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:






-  Кабельно-проводниковая продукция;
-  Волоконно-оптические кабели;
-  Изолированные обмоточные провода;
-  Коаксиальные кабели и прочие проводники;
-  Прочие электрические проводники на напряжение не более 1 кВ (по видам);
-  Прочие электрические проводники на напряжение более 1 кВ (по видам).

Импорт и экспорт:

-  Кабельно-проводниковая продукция;
-  Обмоточные провода;
-  Коаксиальные кабели;
-  Комплекты проводов для свечей зажигания и прочие;
-  КПП, оснащенные соединительными приспособлениями;
-  Прочие электрические проводники (не более 80 В);
-  Прочие электрические проводники (более 1 000 В);
-  Волоконно-оптические кабели.

Ценовая ситуация:

Средние цены производителей:

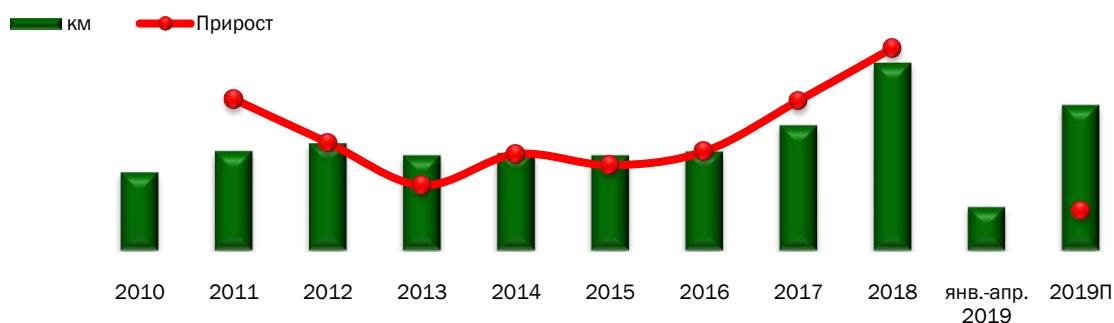
-  Волоконно-оптические кабели;
-  Изолированные обмоточные провода;
-  Коаксиальные кабели и прочие проводники;
-  Прочие электрические проводники на напряжение не более 1 кВ (по видам);
-  Прочие электрические проводники на напряжение более 1 кВ (по видам).

Объем производства

Кабельно-проводниковая продукция

Объем производства кабельно-проводниковой продукции в России по итогам 2018 года составил *** млн. км – это на ***% больше, чем в 2017 году и на ***% больше по сравнению с 2010 годом. За период с января по апрель 2019 года производство продукции данной категории оценивалось в *** млн. км. По прогнозам, уровень производства товаров рассматриваемого вида по итогам 2019 года сократится на ***% и составит *** млн. км.

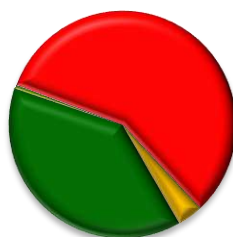
Диаграмма 20. Динамика объема производства кабельно-проводниковой продукции, 2010–2019П



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

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

Диаграмма 21. Структура объема производства кабельно-проводниковой продукции по видам, 2018



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Больше всего волоконно-оптических кабелей в 2018 году было произведено в *** ФО, на долю которого приходилось ***%. Долю ***% занимал *** ФО.

Диаграмма 23. Структура объема производства волоконно-оптических кабелей по федеральным округам, 2017, 2018

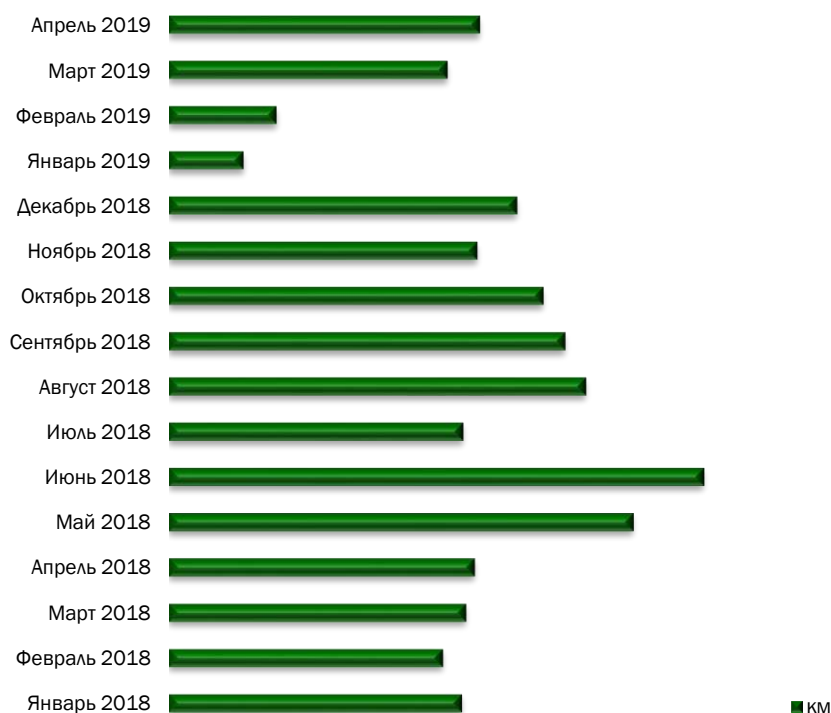


Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Рассматривая ежемесячную динамику объема производства волоконно-оптических кабелей с января 2018 по апрель 2019 года, можно отметить, что показатель изменялся в диапазоне от *** км в *** 2019 года до *** км в *** 2018 года. В апреле 2019 года объем выпуска был на уровне *** км (+***% за год).

Диаграмма 24. Помесячная динамика объема производства волоконно-оптических кабелей, январь 2018—апрель 2019



Источник: ***

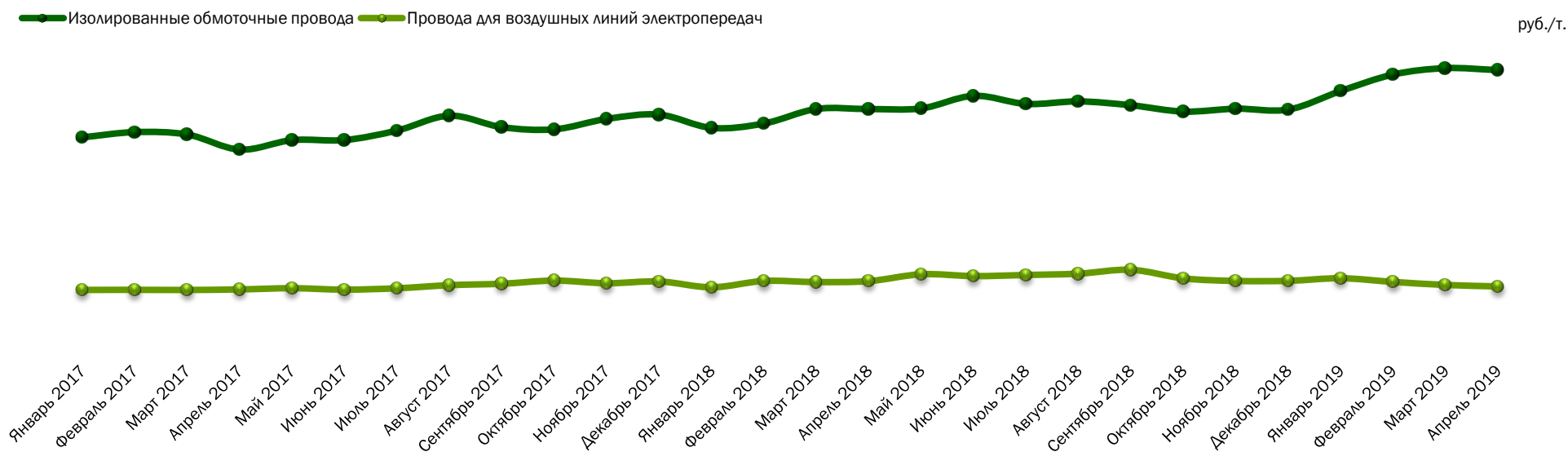


Ценовая ситуация

Средние цены производителей

Средние цены производителей на изолированные обмоточные провода в апреле 2019 года составили *** руб./т. (+***% к апрелю 2018 года), на провода для воздушных линий электропередач - *** руб./т. (-***%).

Диаграмма 86. Помесячная динамика средних цен производителей на изолированные обмоточные провода и провода для воздушных линий электропередач, январь 2017 – апрель 2019



Источник: ***





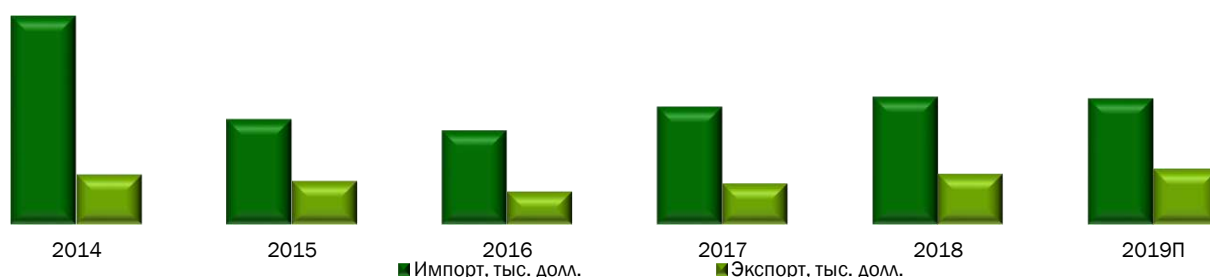
Анализ импорта и экспорта кабельно-проводниковой продукции

В течение всех рассматриваемых периодов объем ввоза кабельно-проводниковой продукции в Россию заметно превышал объем вывоза. В 2018 году объем импортных поставок в долларах был выше экспорта в *** раза. При этом ввоз по сравнению с 2017 годом вырос на **%, достигнув значения *** млрд. долл., а вывоз вырос на **% – до *** млн. долл.

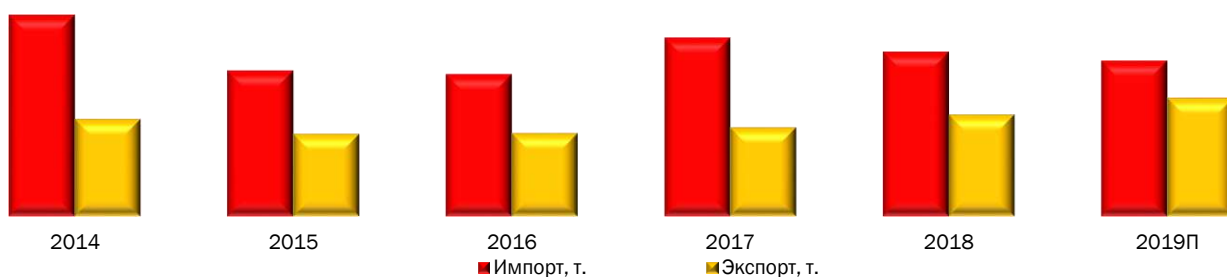
В 2018 году разрыв между объемом поставок в натуральном выражении (в тоннах) был ***

Диаграмма 104. Баланс импортно-экспортных поставок кабельно-проводниковой продукции, 2014–2019П

Стоимостное выражение



Натуральное выражение



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***





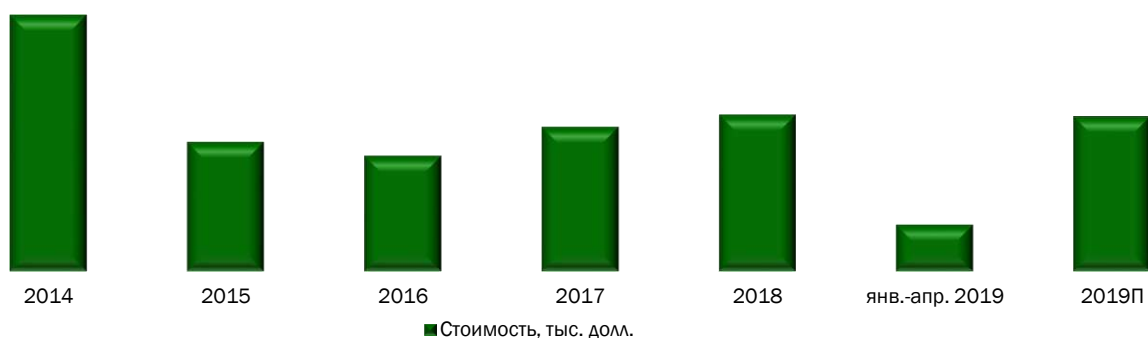
Импорт кабельно-проводниковой продукции в РФ

Кабельно-проводниковая продукция

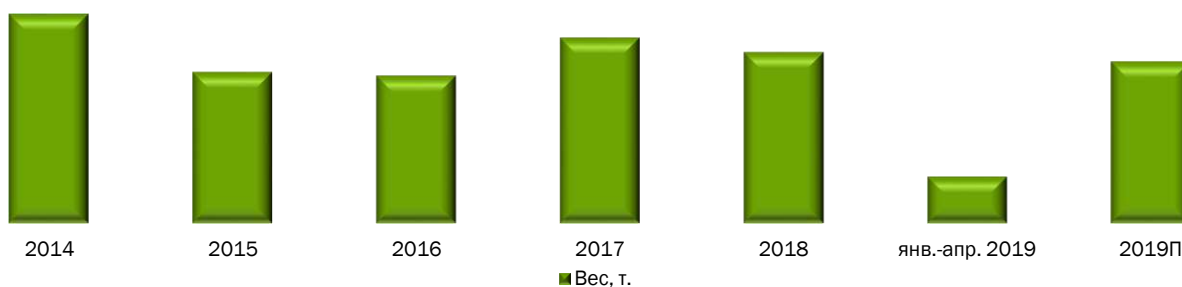
Объем импорта кабельно-проводниковой продукции в Россию в 2018 году составил *** т. в натуральном выражении (-***% к 2017 году), или *** тыс. долл. в стоимостном выражении (+***%). За первые 4 месяца 2019 года в Россию было ввезено *** т. продукции стоимостью *** тыс. долл.

Диаграмма 105. Динамика объема импорта кабельно-проводниковой продукции, 2014–2019П

Стоимостное выражение



Натуральное выражение

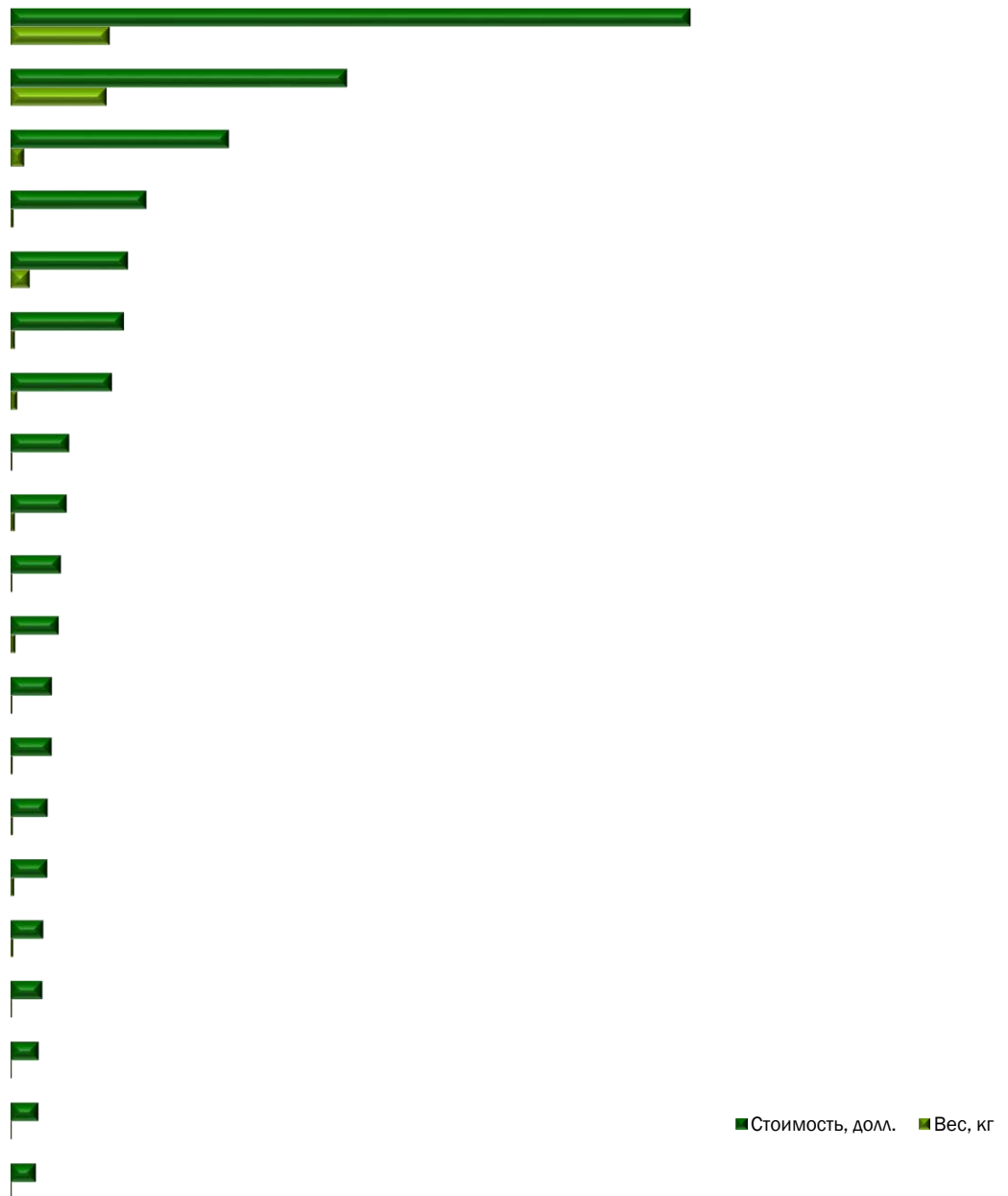


Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



По импорту кабельно-проводниковой продукции в 2018 году лидировал *** – из этого государства было привезено *** т. товаров стоимостью *** тыс. долл. На втором месте по объему импорта в стоимостном выражении находилась *** (** т., *** тыс. долл.).

Диаграмма 108. Топ-20 стран-импортеров кабельно-проводниковой продукции, 2018



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***





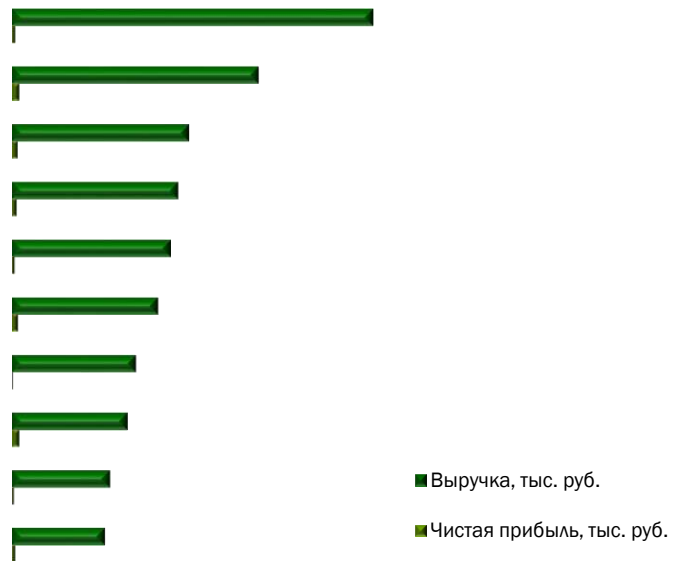
Основные игроки рынка кабельно-проводниковой продукции

В июне 2019 года специалисты «ARG» изучили характеристики деятельности производителей на рынке кабельно-проводниковой продукции в России. В итоговый мониторинг вошли 352 компании:

компании с основным кодом ***

Среди рассмотренных игроков в топ по объему полученной выручки вошли крупные предприятия, занимающиеся производством и продажей кабельной продукции различных категорий. Так, первое место заняло ООО «***», один из крупнейших кабельных заводов в Европе из Перми (*** млрд. руб.). На второй строчке разместилось АО «***», также крупный завод, выпускающий кабели для *** Третью строчку заняло ***

Диаграмма 154. Топ-10 российских производителей на рынке кабельно-проводниковой продукции по объему выручки, 2017



Источник: База данных «***»



ООО «Камский Кабель»

Регион: Пермский край

Сайт: kamkabel.ru

Описание компании

«Камкабель» – крупнейший в России производитель кабельной продукции. Современное технологическое оборудование предприятия обеспечивает выпуск качественных кабельно-проводниковых изделий ***

Завод «Камский кабель» производит большое количество ***

Филиалы завода работают в ***

Современное технологическое оборудование, мощная испытательная база предприятия обеспечивают выпуск качественных кабельно-проводниковых изделий с различными видами изоляции ***

«Камкабель» занимает лидирующие позиции среди кабельных заводов России и стран СНГ по ***

Кабельно-проводниковая продукция под торговой маркой «Камкабель» востребована в ***

«Камкабель» является одним из основных отечественных потребителей ***

Основная продукция:

1. Кабели и провода для энергетики:

 Силовые кабели в БПИ 1-110 кВ;

 Силовые кабели в ПВХ изоляции 0,66-6 кВ;

 ***



Новости

В мае 2019 года было объявлено, что «Камский кабель» примет участие в ***

В апреле 2019 года в Москве в ЦВК «Экспоцентр» завершили работу международная выставка «Нефтегаз» и Национальный нефтегазовый форум. «Камский кабель» представил ***

В марте 2019 года. «Камский кабель» стал лауреатом и Новинкой года всероссийского конкурса ***

В апреле 2018 года «Камский кабель» вошел в рейтинг крупнейших экспортеров ***

В апреле 2018 года «Камский кабель» получил сертификаты на соответствие системы менеджмента качества требованиям ***

В апреле 2018 года в связи с поступлением большого количества запросов на пожаробезопасную продукцию руководством предприятия было принято решение о модернизации ***

Финансовые показатели

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

Диаграмма 155. Динамика изменения финансовых показателей компании ООО «Камский Кабель», 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 кабельно-проводниковой продукции по категориям, 2018	101
Таблица 4. Структура объема экспорта кабельно-проводниковой продукции по категориям, 2018	124
Таблица 5. Топ-20 компаний-участников мониторинга по объему выручки, 2017	146
Таблица 6. Топ-10 компаний-участников мониторинга по приросту объема выручки, 2017/2016	148
Таблица 7. Топ-10 компаний-участников мониторинга по объему чистой прибыли, 2017	150
Таблица 8. Планы строительства линий электропередачи постоянного тока до 2020 года	205

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 объема производства кабельно-проводниковой продукции, 2010–2019П.....	33
Диаграмма 21. Структура объема производства кабельно-проводниковой продукции по видам, 2018	33
Диаграмма 22. Динамика объема производства волоконно-оптических кабелей, 2010–2019П.....	34





Диаграмма 23. Структура объема производства волоконно-оптических кабелей по федеральным округам, 2017, 2018.....	34
Диаграмма 24. Помесячная динамика объема производства волоконно-оптических кабелей, январь 2018—апрель 2019.....	35
Диаграмма 25. Динамика объема производства изолированных обмоточных проводов, 2010—2019П.....	36
Диаграмма 26. Структура объема производства изолированных обмоточных проводов по федеральным округам, 2017, 2018.....	36
Диаграмма 27. Помесячная динамика объема производства изолированных обмоточных проводов, январь 2018—апрель 2019.....	37
Диаграмма 28. Динамика объема производства коаксиальных кабелей и прочих проводников, 2010—2019П.....	38
Диаграмма 29. Структура объема производства коаксиальных кабелей и прочих проводников по федеральным округам, 2017, 2018.....	38
Диаграмма 30. Помесячная динамика объема производства коаксиальных кабелей и прочих проводников, январь 2018—апрель 2019.....	39
Диаграмма 31. Динамика объема производства прочих электрических проводников на напряжение не более 1 кВ, 2010—2019П.....	40
Диаграмма 32. Структура объема производства прочих электрических проводников на напряжение не более 1 кВ по видам, 2018.....	40
Диаграмма 33. Структура объема производства прочих электрических проводников на напряжение не более 1 кВ по федеральным округам, 2017, 2018.....	41
Диаграмма 34. Помесячная динамика объема производства прочих электрических проводников на напряжение не более 1 кВ, январь 2018—апрель 2019.....	42
Диаграмма 35. Динамика объема производства силовых кабелей для стационарной прокладки на напряжение до 1 кВ, 2017—2019П.....	43
Диаграмма 36. Структура объема производства силовых кабелей для стационарной прокладки на напряжение до 1 кВ по федеральным округам, 2017, 2018.....	43
Диаграмма 37. Помесячная динамика объема производства силовых кабелей для стационарной прокладки на напряжение до 1 кВ, январь 2018—апрель 2019.....	44





Диаграмма 38. Динамика объема производства силовых кабелей для нестационарной прокладки на напряжение до 1 кВ, 2017–2019П.....	45
Диаграмма 39. Структура объема производства силовых кабелей для нестационарной прокладки на напряжение до 1 кВ по федеральным округам, 2017, 2018	45
Диаграмма 40. Помесячная динамика объема производства силовых кабелей для нестационарной прокладки на напряжение до 1 кВ, январь 2018–апрель 2019..	46
Диаграмма 41. Динамика объема производства силовых проводов и шнуров, 2017–2019П.....	47
Диаграмма 42. Структура объема производства силовых проводов и шнуров по федеральным округам, 2017, 2018.....	47
Диаграмма 43. Помесячная динамика объема производства силовых проводов и шнуров, январь 2018–апрель 2019.....	48
Диаграмма 44. Динамика объема производства автотракторных проводов, 2017–2019П.....	49
Диаграмма 45. Структура объема производства автотракторных проводов по федеральным округам, 2017, 2018.....	49
Диаграмма 46. Помесячная динамика объема производства автотракторных проводов, январь 2018–апрель 2019	50
Диаграмма 47. Динамика объема производства кабелей управления, контроля, сигнализации; термоэлектродных кабелей и провода, 2010–2019П.....	51
Диаграмма 48. Структура объема производства кабелей управления, контроля, сигнализации; термоэлектродных кабелей и провода по федеральным округам, 2017, 2018.....	51
Диаграмма 49. Помесячная динамика объема производства кабелей управления, контроля, сигнализации; термоэлектродных кабелей и провода, январь 2018–апрель 2019	52
Диаграмма 50. Динамика объема производства контрольных кабелей, 2017–2019П.....	53
Диаграмма 51. Структура объема производства контрольных кабелей по федеральным округам, 2017, 2018.....	53





Диаграмма 52. Помесячная динамика объема производства контрольных кабелей, январь 2018—апрель 2019	54
Диаграмма 53. Динамика объема производства кабелей, проводов и шнуров связи, 2010—2019П.....	55
Диаграмма 54. Структура объема производства кабелей, проводов и шнуров связи по видам, 2018	55
Диаграмма 55. Структура объема производства кабелей, проводов и шнуров связи по федеральным округам, 2017, 2018.....	56
Диаграмма 56. Помесячная динамика объема производства кабелей, проводов и шнуров связи, январь 2018—апрель 2019.....	57
Диаграмма 57. Динамика объема производства кабелей дальней связи, 2017—2019П.....	58
Диаграмма 58. Структура объема производства кабелей дальней связи по федеральным округам, 2017, 2018.....	58
Диаграмма 59. Помесячная динамика объема производства кабелей дальней связи, январь 2018—апрель 2019	59
Диаграмма 60. Динамика объема производства телефонных кабелей связи, 2017—2019П.....	60
Диаграмма 61. Структура объема производства телефонных кабелей связи по федеральным округам, 2017, 2018.....	60
Диаграмма 62. Помесячная динамика объема производства телефонных кабелей связи, январь 2018—апрель 2019	61
Диаграмма 63. Динамика объема производства прочих электрических проводников на напряжение более 1 кВ, 2010—2019П	62
Диаграмма 64. Структура объема производства прочих электрических проводников на напряжение более 1 кВ по федеральным округам, 2017, 2018	62
Диаграмма 65. Помесячная динамика объема производства прочих электрических проводников на напряжение более 1 кВ, январь 2018—апрель 2019.....	63
Диаграмма 66. Динамика объема производства силовых кабелей для стационарной прокладки на напряжение более 1 кВ, 2017—2019П	64





Диаграмма 67. Структура объема производства силовых кабелей для стационарной прокладки на напряжение более 1 кВ по федеральным округам, 2017, 2018	64
Диаграмма 68. Помесячная динамика объема производства силовых кабелей для стационарной прокладки на напряжение более 1 кВ, январь 2018—апрель 2019	65
Диаграмма 69. Динамика объема производства проводов для воздушных линий электропередач, 2017—2019П	66
Диаграмма 70. Структура объема производства проводов для воздушных линий электропередач по федеральным округам, 2017, 2018	66
Диаграмма 71. Помесячная динамика объема производства проводов для воздушных линий электропередач, январь 2018—апрель 2019	67
Диаграмма 72. Прирост объема производства кабельно-проводниковой продукции по категориям, 2018/2017	68
Диаграмма 73. Динамика объема продаж кабельно-проводниковой продукции, 2017—январь-апрель 2019	69
Диаграмма 74. Структура объема продаж кабельно-проводниковой продукции по видам, 2018	69
Диаграмма 75. Динамика объема продаж волоконно-оптических кабелей, 2017—январь-апрель 2019	70
Диаграмма 76. Структура объема продаж волоконно-оптических кабелей по федеральным округам, 2017, 2018	70
Диаграмма 77. Динамика объема продаж изолированных обмоточных проводов, 2017—январь-апрель 2019	71
Диаграмма 78. Структура объема продаж изолированных обмоточных проводов по федеральным округам, 2017, 2018	71
Диаграмма 79. Динамика объема продаж коаксиальных кабелей и прочих проводников, 2017—январь-апрель 2019	72
Диаграмма 80. Структура объема продаж коаксиальных кабелей и прочих проводников по федеральным округам, 2017, 2018	72
Диаграмма 81. Динамика объема продаж прочих электрических проводников на напряжение не более 1 кВ, 2017—январь-апрель 2019	73





Диаграмма 82. Структура объема продаж прочих электрических проводников на напряжение не более 1 кВ по федеральным округам, 2017, 2018	73
Диаграмма 83. Динамика объема продаж прочих электрических проводников на напряжение более 1 кВ, 2017—январь-апрель 2019.....	74
Диаграмма 84. Структура объема продаж прочих электрических проводников на напряжение более 1 кВ по федеральным округам, 2017, 2018	74
Диаграмма 85. Помесячная динамика средних цен производителей на волоконно-оптические кабели, коаксиальные кабели и прочие проводники, январь 2017 — апрель 2019	75
Диаграмма 86. Помесячная динамика средних цен производителей на изолированные обмоточные провода и провода для воздушных линий электропередач, январь 2017 — апрель 2019	76
Диаграмма 87. Помесячная динамика средних цен производителей на силовые кабели на напряжение до 1 кВ (по видам), январь 2017 — апрель 2019.....	77
Диаграмма 88. Помесячная динамика средних цен производителей на силовые провода и шнуры, январь 2017 — апрель 2019.....	78
Диаграмма 89. Помесячная динамика средних цен производителей на кабели управления, контроля, сигнализации; термоэлектродные кабели и провода, кабели, провода и шнуры связи, январь 2017 — апрель 2019.....	79
Диаграмма 90. Помесячная динамика средних цен производителей на прочие электрические проводники на напряжение более 1 кВ, январь 2017 — апрель 2019	80
Диаграмма 91. Помесячная динамика средних цен производителей на волоконно-оптические кабели в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019.	81
Диаграмма 92. Помесячная динамика средних цен производителей на изолированные обмоточные провода в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019	83
Диаграмма 93. Помесячная динамика средних цен производителей на силовые кабели для стационарной прокладки на напряжение до 1 кВ в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019.....	85





Диаграмма 94. Помесячная динамика средних цен производителей на силовые кабели для нестационарной прокладки на напряжение до 1 кВ в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019	86
Диаграмма 95. Помесячная динамика средних цен производителей на силовые провода и шнуры в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019 ...	88
Диаграмма 96. Помесячная динамика средних цен производителей на кабели управления, контроля, сигнализации; термоэлектродные кабели и провода в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019	90
Диаграмма 97. Помесячная динамика средних цен производителей на кабелей, проводов и шнуров связи в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019	91
Диаграмма 98. Помесячная динамика средних цен производителей на прочие электрические проводники на напряжение более 1 кВ в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019.....	92
Диаграмма 99. Помесячная динамика средних цен производителей на провода для воздушных линий электропередач в разрезе федеральных округов, январь 2017— апрель 2019	93
Диаграмма 100. Прогноз средних цен производителей на волоконно-оптические кабели, январь 2017 — декабрь 2019П	94
Диаграмма 101. Прогноз средних цен производителей на изолированные обмоточные провода, провода для воздушных линий электропередач, январь 2017 — декабрь 2019П.....	95
Диаграмма 102. Прогноз средних цен производителей на силовые кабели на напряжение до 1 кВ (по видам), силовые провода и шнуры, январь 2017 — декабрь 2019П.....	96
Диаграмма 103. Прогноз средних цен производителей кабели управления, контроля, сигнализации; термоэлектродные кабели и провода, кабели, провода и шнуры связи, прочие электрические проводники на напряжение более 1 кВ, январь 2017 — декабрь 2019П.....	97
Диаграмма 104. Баланс импортно-экспортных поставок кабельно-проводниковой продукции, 2014—2019П.....	98





Диаграмма 105. Динамика объема импорта кабельно-проводниковой продукции, 2014–2019П.....	99
Диаграмма 106. Структура объема импорта кабельно-проводниковой продукции по категориям, 2018	100
Диаграмма 107. Помесячная динамика объема импорта кабельно-проводниковой продукции, январь 2018 – апрель 2019.....	102
Диаграмма 108. Топ-20 стран-импортеров кабельно-проводниковой продукции, 2018	103
Диаграмма 109. Структура объема импорта кабельно-проводниковой продукции по странам, 2018.....	104
Диаграмма 110. Топ-10 стран по приросту объема импорта кабельно-проводниковой продукции, 2018/2017	104
Диаграмма 111. Структура объема импорта кабельно-проводниковой продукции по федеральным округам ввоза, 2018.....	105
Диаграмма 112. Топ-20 регионов ввоза кабельно-проводниковой продукции, 2018	106
Диаграмма 113. Структура объема импорта кабельно-проводниковой продукции по регионам России, 2018	107
Диаграмма 114. Топ-10 регионов ввоза по приросту объема поставок кабельно-проводниковой продукции, 2018/2017	107
Диаграмма 115. Динамика объема импорта обмоточных проводов, 2014–2019П	108
Диаграмма 116. Топ-20 стран-импортеров обмоточных проводов, 2018	109
Диаграмма 117. Динамика объема импорта коаксиальных кабелей, 2014–2019П	110
Диаграмма 118. Топ-20 стран-импортеров коаксиальных кабелей, 2018	111
Диаграмма 119. Динамика объема импорта комплектов проводов для свечей зажигания и прочих, 2014–2019П	112
Диаграмма 120. Топ-20 стран-импортеров комплектов проводов для свечей зажигания и прочих, 2018.....	113





Диаграмма 121. Динамика объема импорта КПП, оснащенных соединительными приспособлениями, 2014–2019П	114
Диаграмма 122. Топ-20 стран-импортеров КПП, оснащенных соединительными приспособлениями, 2018.....	115
Диаграмма 123. Динамика объема импорта прочих электрических проводников (не более 80 В), 2014–2019П	116
Диаграмма 124. Топ-20 стран-импортеров прочих электрических проводников (не более 80 В), 2018.....	117
Диаграмма 125. Динамика объема импорта прочих электрических проводников (более 1 000 В), 2014–2019П.....	118
Диаграмма 126. Топ-20 стран-импортеров прочих электрических проводников (более 1 000 В), 2018	119
Диаграмма 127. Динамика объема импорта волоконно-оптических кабелей, 2014–2019П.....	120
Диаграмма 128. Топ-20 стран-импортеров волоконно-оптических кабелей, 2018	121
Диаграмма 129. Динамика объема экспорта кабельно-проводниковой продукции, 2014–2019П.....	122
Диаграмма 130. Структура объема экспорта кабельно-проводниковой продукции по категориям, 2018	123
Диаграмма 131. Помесячная динамика объема экспорта кабельно-проводниковой продукции, январь 2018 – апрель 2019.....	125
Диаграмма 132. Топ-20 стран экспорта кабельно-проводниковой продукции из России, 2018.....	126
Диаграмма 133. Структура объема экспорта кабельно-проводниковой продукции по странам, 2018.....	127
Диаграмма 134. Топ-10 стран по приросту объема экспорта кабельно-проводниковой продукции, 2018/2017	127
Диаграмма 135. Структура объема экспорта кабельно-проводниковой продукции по федеральным округам вывоза, 2018	128





Диаграмма 136. Топ-20 регионов вывоза кабельно-проводниковой продукции, 2018	129
Диаграмма 137. Структура объема экспорта кабельно-проводниковой продукции по регионам России, 2018	130
Диаграмма 138. Топ-10 регионов вывоза по приросту объема поставок кабельно-проводниковой продукции, 2018/2017	130
Диаграмма 139. Динамика объема экспорта обмоточных проводов, 2014–2019П	131
Диаграмма 140. Топ-20 стран экспорта обмоточных проводов из России, 2018.132	
Диаграмма 141. Динамика объема экспорта коаксиальных кабелей, 2014–2019П	133
Диаграмма 142. Топ-20 стран экспорта коаксиальных кабелей из России, 2018	134
Диаграмма 143. Динамика объема экспорта комплектов проводов для свечей зажигания и прочих, 2014–2019П	135
Диаграмма 144. Топ-20 стран экспорта комплектов проводов для свечей зажигания и прочих из России, 2018	136
Диаграмма 145. Динамика объема экспорта КПП, оснащенных соединительными приспособлениями, 2014–2019П	137
Диаграмма 146. Топ-20 стран экспорта КПП, оснащенных соединительными приспособлениями, из России, 2018.....	138
Диаграмма 147. Динамика объема экспорта прочих электрических проводников (не более 80 В), 2014–2019П	139
Диаграмма 148. Топ-20 стран экспорта прочих электрических проводников (не более 80 В) из России, 2018.....	140
Диаграмма 149. Динамика объема экспорта прочих электрических проводников (более 1 000 В), 2014–2019П.....	141
Диаграмма 150. Топ-20 стран экспорта прочих электрических проводников (более 1 000 В) из России, 2018	142
Диаграмма 151. Динамика объема экспорта волоконно-оптических кабелей, 2014–2019П.....	143





Диаграмма 152. Топ-20 стран экспорта волоконно-оптических кабелей из России, 2018	144
Диаграмма 153. Распределение компаний-участников мониторинга по объему выручки, 2017	145
Диаграмма 154. Топ-10 российских производителей на рынке кабельно-проводниковой продукции по объему выручки, 2017	147
Диаграмма 155. Динамика изменения финансовых показателей компании ООО «Камский Кабель», 2012–2017	156
Диаграмма 156. Динамика изменения финансовых показателей компании АО «Электрокабель» Кольчугинский завод», 2012–2017	165
Диаграмма 157. Динамика изменения финансовых показателей компании АО «Сибкабель», 2012–2017	170
Диаграмма 158. Динамика изменения финансовых показателей компании АО «Кирскабель», 2012–2017	173
Диаграмма 159. Динамика изменения финансовых показателей компании АО «Иркутскабель», 2012–2017	176
Диаграмма 160. Динамика изменения финансовых показателей ООО «Саранскабель», 2012–2017	180
Диаграмма 161. Динамика финансовых показателей ООО «Конкорд», 2012–2017	183
Диаграмма 162. Динамика финансовых показателей ООО «Рыбинский Кабельный Завод», 2012–2017	188
Диаграмма 163. Динамика изменения финансовых показателей АО «Самарская кабельная компания», 2012–2017	192
Диаграмма 164. Динамика изменения финансовых показателей ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ», 2012–2017	196










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

