



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



Analytic Research Group

ARG

РОССИЙСКИЙ РЫНОК СТЕКЛОТАРЫ

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.....	9
Производство	9
Внешняя торговля	10
Финансы	12
Демографическая ситуация	15
Занятость населения.....	17
Уровень жизни и доходы населения.....	19
Классификация стеклотары	22
ОКПД 2.....	22
ОКВЭД 2	23
ТН ВЭД	24
Анализ российского рынка стеклотары.....	26
Объем производства.....	26
Объем продаж.....	35
Ценовая ситуация	39
Ценовая ситуация в региональном разрезе	40
Прогноз цен.....	42
Анализ импорта и экспорта стеклотары	43
Импорт стеклотары в РФ	44
Экспорт стеклотары из РФ.....	70
Основные игроки рынка стеклотары.....	96
ООО «РСХ»	104
АО «Салаватстекло».....	113
ООО «Алекс Трейд».....	116
ООО «Посуда»	124
ООО «ОПК»	127
ООО «Красное Эхо».....	131
АО «КМС»	138





АО «Свет».....	143
АО «Алексинский Стекольный Завод».....	147
ООО «ЧСЗ-Липецк»	153
Новости и события на рынке стеклотары в России.....	157
Приложения	165
Приложение 1. Список таблиц и диаграмм.....	165





Описание





В исследовании проанализирована динамика производства стеклотары, относящейся к различным категориям, по России в целом и по федеральным округам. Также в отчете представлены данные о ежемесячной динамике производства стеклотары. В исследовании представлены прогнозы объема производства на рынке на 2020 год.

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




Цель исследования

Оценка состояния и прогноз развития российского рынка стеклотары.

Задачи исследования:





-  Проанализировать объем и структуру производства стеклотары;
-  Проанализировать динамику экспорта и импорта стеклотары;
-  Собрать справочную информацию об основных игроках российского рынка стеклотары;
-  Провести мониторинг событий и новостей российского рынка стеклотары.

Методы исследования:




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



Производство:

-  Бутылки, банки, флаконы и прочая стеклянная тара;
-  Стеклянные бутылки;
-  Стеклянные банки;
-  Стеклянные флаконы.

Импорт и экспорт:

-  Стеклотара;
-  Стеклянные банки для консервирования;
-  Стеклянные бутылки.

Ценовая ситуация:

Цены производителей:

-  Бутылки, банки, флаконы и прочая стеклянная тара.



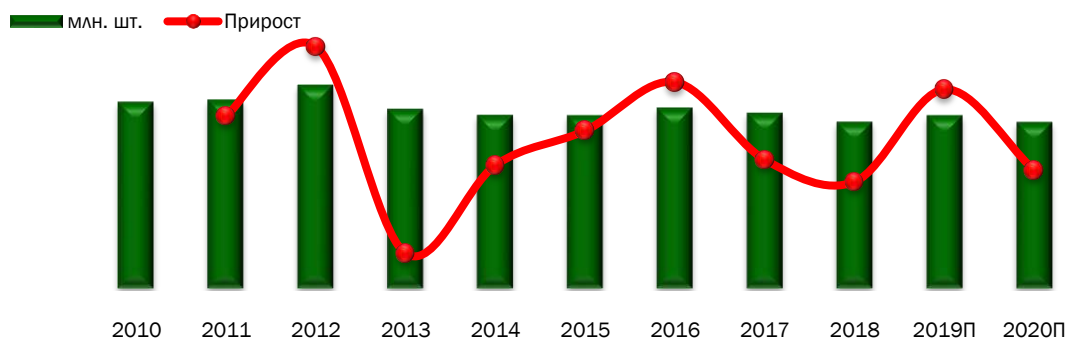


Объем производства

Бутылки, банки, флаконы и прочая стеклянная тара

Объем производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары в России по итогам 2018 года составил *** млрд. шт. – это на ***% меньше, чем в 2017 году и на ***% меньше по сравнению с 2010 годом. По прогнозам, уровень производства товаров рассматриваемого вида по итогам 2019 года увеличится на ***% и составит *** млрд. шт., а по итогам 2020 года уменьшится на ***% и составит *** млрд. шт.

Диаграмма 19. Динамика объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары, 2010–2020П



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

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

Диаграмма 20. Структура объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары по видам, 2018

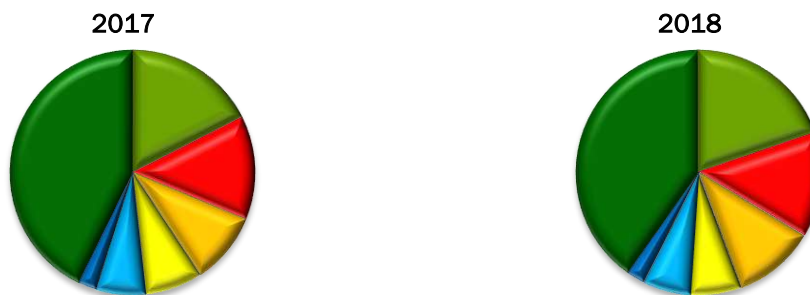


Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Больше всего бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары в 2018 году было произведено в *** ФО, на долю которого приходилось ***%. Долю ***% занимал *** ФО.

Диаграмма 21. Структура объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары по федеральным округам, 2017, 2018



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

В натуральном выражении на лидера (*** ФО) в 2018 году приходилось *** млрд. шт. (-*** млн. шт. за год).

Таблица 2. Структура объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары по федеральным округам, 2017, 2018

ФО	2017, млн. шт.	2018, млн. шт.	Прирост, млн. шт.	Прирост

Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Среди категорий товаров по итогам года наиболее существенную положительную динамику показал сегмент *** (в 2018 году объем выпуска вырос на ***%). Наиболее сильно сократился объем выпуска *** (-***% к результатам 2017 года).

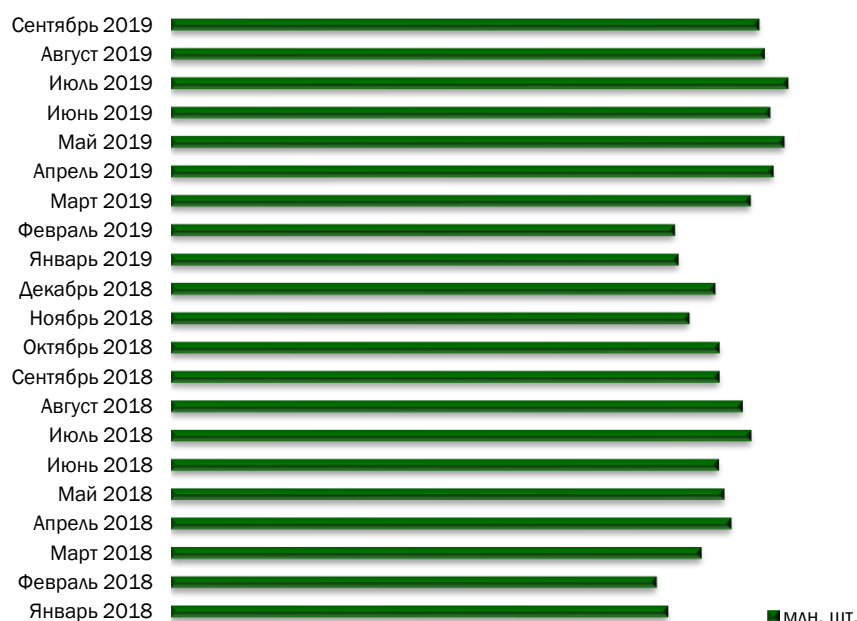
Диаграмма 22. Прирост объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары по категориям, 2018/2017



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

Рассматривая ежемесячную динамику объема производства стеклянных бутылок с января 2018 по сентябрь 2019 года, можно отметить, что показатель изменялся в диапазоне ***

Диаграмма 25. Помесячная динамика объема производства стеклянных бутылок, январь 2018—сентябрь 2019



Источник: ***



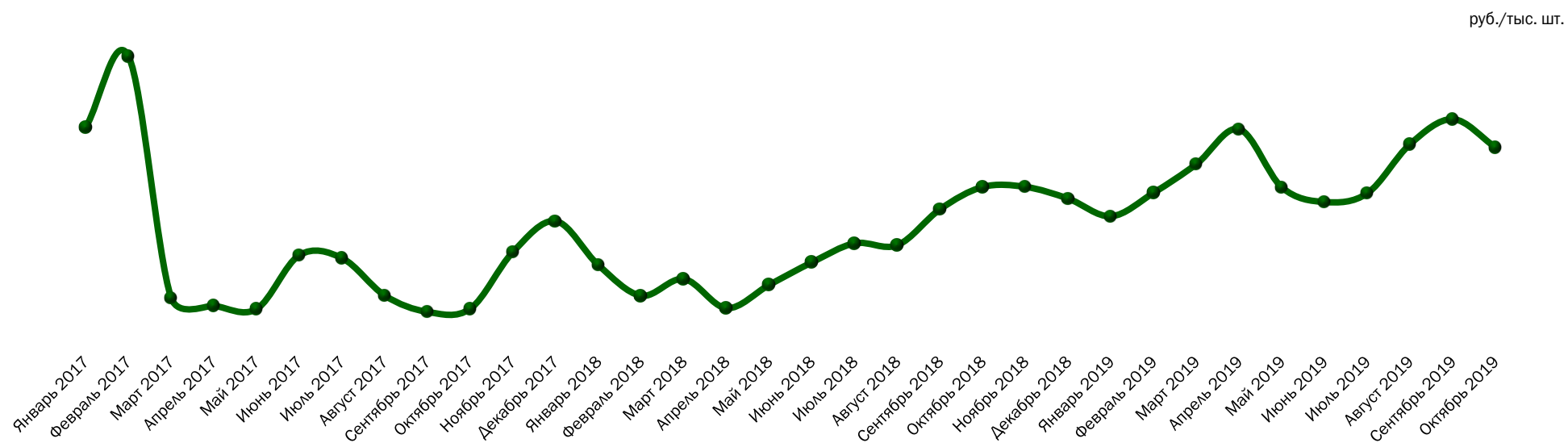


Ценовая ситуация

Средние цены производителей

Средние цены производителей на бутылки, банки, флаконы и прочую стеклянную тару в октябре 2019 года составили *** руб./тыс. шт. (+***% к октябрю 2018 года).

Диаграмма 35. Помесячная динамика средних цен производителей на бутылки, банки, флаконы и прочую стеклянную тару, январь 2017 – октябрь 2019



Источник: ***





Импорт стеклотары в РФ

Стеклотара

Объем импорта стеклотары в Россию в 2018 году составил *** тыс. шт. в натуральном выражении (-***% к 2017 году), или *** тыс. долл. в стоимостном выражении (-***%). За первые 9 месяцев 2019 года в Россию было ввезено *** тыс. шт. продукции стоимостью *** тыс. долл.

Диаграмма 39. Динамика объема импорта стеклотары, 2013–2020П



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***





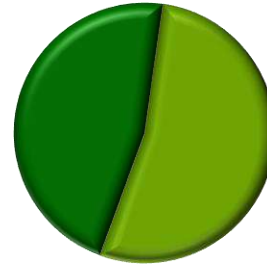
В структуре импортных поставок стеклотары наибольшие доли приходились на категорию *** (***)% объема ввоза в стоимостном выражении и ***% - в натуральном).

Диаграмма 40. Структура объема импорта стеклотары по категориям, 2018

Стоимостное выражение



Натуральное выражение



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

Таблица 8. Структура объема импорта стеклотары по категориям, 2018

	Стоимость, тыс. долл.	Количество, тыс. шт.

Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

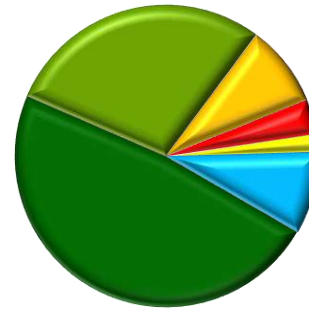


Диаграмма 58. Структура объема импорта стеклянных банок для консервирования по регионам России, 2018

Стоимостное выражение



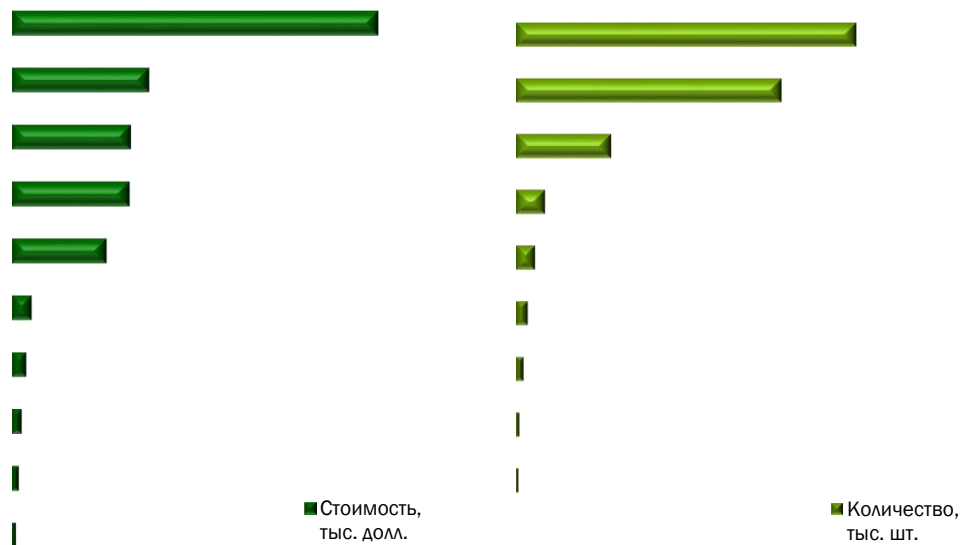
Натуральное выражение



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

В 2018 году по импорту в долларах наиболее заметно вырос объем поставок в *** область (на *** тыс. долл.), в натуральном выражении – в *** область (на *** млн. шт.).

Диаграмма 59. Топ-10 регионов ввоза-по приросту объема поставок стеклянных банок для консервирования, 2018/2017



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Основные игроки рынка стеклотары

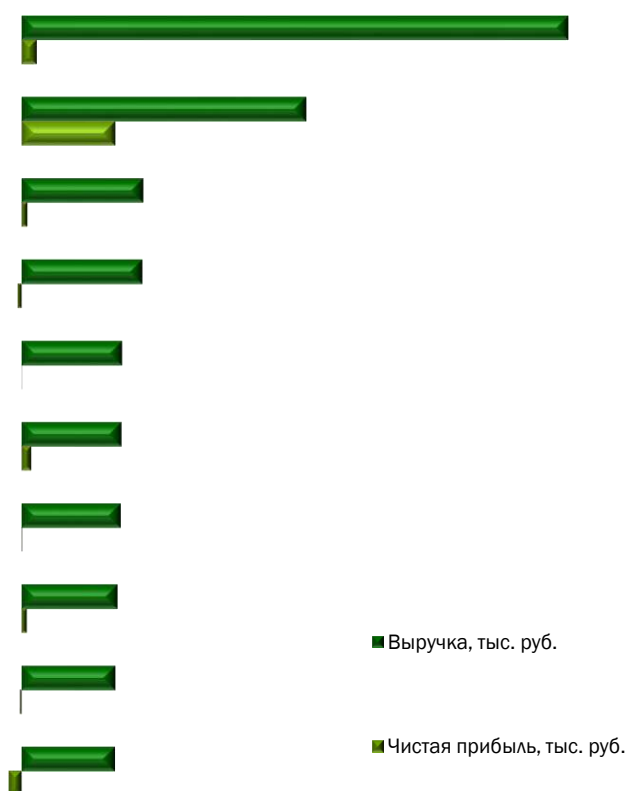
В ноябре 2019 года специалисты «ARG» изучили характеристики деятельности производителей на рынке стеклотары в России. В итоговый мониторинг вошло 136 компаний:

 компании с ***

Среди рассмотренных игроков в топ по объему полученной выручки вошли крупные предприятия российской стекольной отрасли. Так, первое место заняло ООО «***» («***»), занимающееся производством стеклянной упаковки для продуктов питания, напитков, фармацевтической и косметической индустрии с выручкой *** млрд. руб. На второй строчке со значительным отрывом разместилось АО «***», крупный российский производитель ***

*** участника рейтинга закончили 2018 год с чистым убытком: ***

Диаграмма 102. Топ-10 российских производителей на рынке стеклотары по объему выручки, 2018



Источник: База данных «***»



ООО «РСХ»

Регион головного офиса: Ленинградская обл.

Сайт: sisecamcamambalaj.com

**Описание компании**

В 2002 году турецкая корпорация стекольной промышленности «Şişecam», используя возможности динамично развивающегося российского рынка, основала ***

ООО «Русджам Стеклотара Холдинг» включает в себя ***

По итогам 2018 года «Русджам» удовлетворяет ***% спроса рынка на винную бутылку со стороны российских клиентов. ****

Российские производственные площадки компании сертифицированы на соответствие ***

Инновационные проекты в России:

 Технология окраски стекла в канале питателя ***

Ассортимент стеклотары

Компания производит стеклянную тару вместимостью от 100 до 1 500 мл следующих категорий:

1. Продукты питания:

 Молоко;	300 ml Milk bottle Код №: 134030		Номинальная вместимость 300 мл Варианты цвета <input type="checkbox"/>	500 ml Milk bottle Код №: 133950		Номинальная вместимость 500 мл Варианты цвета <input type="checkbox"/>
			▲			▲



Новости

В 2018 году производители стеклянной тары объединились в ассоциацию. Председателем президиума «АПСТ» избрали ***

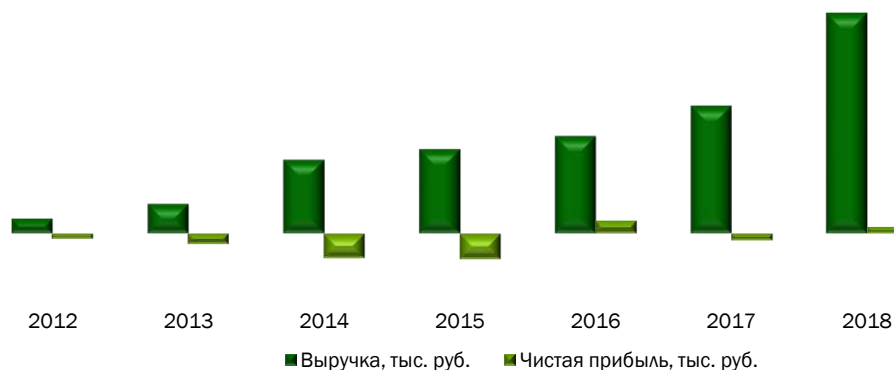
Весной 2019 года крымские виноделы могут остановить производство из-за нехватки производителей стеклянных бутылок. Бутылки виноделам предоставляли предприятия «Русджам» ***

Стеклозавод в Сазоново, прекративший свою работу в 2013 году, запустит производство в апреле 2020 года. Соответствующий протокол о намерениях летом 2019 года подписали правительство ***

Финансовые показатели

По информации базы данных «***», выручка от продаж компании ООО «РСХ» по итогам 2018 года составила *** млрд. руб. (+***% к 2017 году). При этом чистая прибыль компании оценивалась в *** млн. руб.

Диаграмма 104. Динамика финансовых показателей компании ООО «РСХ», 2012–2018



Источник: База данных «***»





Приложения

Приложение 1. Список таблиц и диаграмм

Список таблиц

Таблица 1. Показатели демографической ситуации в РФ, 2018/2017	16
Таблица 2. Структура объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары по федеральным округам, 2017, 2018.....	27
Таблица 3. Структура объема производства стеклянных бутылок по федеральным округам, 2017, 2018.....	30
Таблица 4. Структура объема производства стеклянных банок по федеральным округам, 2017, 2018.....	32
Таблица 5. Структура объема производства стеклянных флаконов по федеральным округам, 2017, 2018.....	34
Таблица 6. Структура объема продаж стеклянных бутылок российского производства по федеральным округам, 2017, 2018.....	36
Таблица 7. Структура объема продаж стеклянных банок российского производства по федеральным округам, 2017, 2018.....	38
Таблица 8. Структура объема импорта стеклотары по категориям, 2018	45
Таблица 9. Структура объема импорта стеклянных банок для консервирования по категориям, 2018	54
Таблица 10. Структура объема импорта стеклянных бутылок по категориям, 2018.....	63
Таблица 11. Структура объема экспорта стеклотары по категориям, 2018	71
Таблица 12. Структура объема экспорта стеклянных банок для консервирования по категориям, 2018	80
Таблица 13. Структура объема экспорта стеклянных бутылок по категориям, 2018	89
Таблица 14. Топ-20 компаний-участников мониторинга по объему выручки, 2018	97
Таблица 15. Топ-10 компаний-участников мониторинга по приросту объема выручки, 2018/2017	101
Таблица 16. Топ-10 компаний-участников мониторинга по объему чистой прибыли, 2018	103





Список диаграмм

Диаграмма 1. Динамика ВВП России в текущих ценах, 1q2011–4q2018	9
Диаграмма 2. Динамика внешнеторгового оборота России, 2010–2018	10
Диаграмма 3. Динамика объемов экспорта и импорта РФ, 2010–2018.....	10
Диаграмма 4. Динамика объема внешней торговли со странами дальнего зарубежья и государствами СНГ, 2010–2018	11
Диаграмма 5. Динамика объемов кредитования юридических лиц-резидентов и индивидуальных предпринимателей в рублях и в иностранной валюте и драгоценных металлах, 2009–2018.....	12
Диаграмма 6. Динамика объемов кредитования физических лиц в рублях и в иностранной валюте и драгоценных металлах, 2009–2018	13
Диаграмма 7. Динамика индекса потребительских цен в России, октябрь 2017–октябрь 2019.....	14
Диаграмма 8. Динамика денежной массы (M2) в России, 2005–2018	14
Диаграмма 9. Численность постоянного населения РФ, 1995 – 2018	15
Диаграмма 10. Распределение федеральных округов России по численности населения, 2018	15
Диаграмма 11. Миграционный прирост населения России, 2004–2018.....	16
Диаграмма 12. Численность экономически активного населения РФ, 2005–2018	17
Диаграмма 13. Динамика изменения численности занятого и безработного населения РФ, 2007– сентябрь 2019	17
Диаграмма 14. Распределение численности занятого и безработного населения по округам РФ, июль-сентябрь 2019.....	18
Диаграмма 15. Структура безработных (по методологии МОТ) по полу, сентябрь 2019	18
Диаграмма 16. Динамика средней номинальной заработной платы и величины прожиточного минимума в России, 1q2014–2q2019	19
Диаграмма 17. Динамика среднеквартальной стоимости минимального набора продуктов питания и фиксированного набора потребительских товаров и услуг в России, январь 2014–июль 2019.....	20





Диаграмма 18. Структура потребительских расходов домашних хозяйств РФ, 4q2018	21
Диаграмма 19. Динамика объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары, 2010–2020П	26
Диаграмма 20. Структура объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары по видам, 2018	26
Диаграмма 21. Структура объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары по федеральным округам, 2017, 2018.....	27
Диаграмма 22. Прирост объема производства бутылок, банок, флаконов и прочей стеклянной тары по категориям, 2018/2017	28
Диаграмма 23. Динамика объема производства стеклянных бутылок, 2010–2020П	29
Диаграмма 24. Структура объема производства стеклянных бутылок по федеральным округам, 2017, 2018.....	29
Диаграмма 25. Помесячная динамика объема производства стеклянных бутылок, январь 2018–сентябрь 2019	30
Диаграмма 26. Динамика объема производства стеклянных банок, 2010–2020П	31
Диаграмма 27. Структура объема производства стеклянных банок по федеральным округам, 2017, 2018.....	31
Диаграмма 28. Помесячная динамика объема производства стеклянных банок, январь 2018–сентябрь 2019	32
Диаграмма 29. Динамика объема производства стеклянных флаконов, 2010–2020П.....	33
Диаграмма 30. Структура объема производства стеклянных флаконов по федеральным округам, 2017, 2018.....	33
Диаграмма 31. Динамика объема продаж стеклянных бутылок российского производства, 2017–январь-октябрь 2019.....	35
Диаграмма 32. Структура объема продаж стеклянных бутылок российского производства по федеральным округам, 2017, 2018.....	35





Диаграмма 33. Динамика объема продаж стеклянных банок российского производства, 2017—январь-октябрь 2019.....	37
Диаграмма 34. Структура объема продаж стеклянных банок российского производства по федеральным округам, 2017, 2018.....	37
Диаграмма 35. Помесячная динамика средних цен производителей на бутылки, банки, флаконы и прочую стеклянную тару, январь 2017 — октябрь 2019	39
Диаграмма 36. Помесячная динамика средних цен производителей на бутылки, банки, флаконы и прочую стеклянную тару в разрезе федеральных округов, январь 2017— октябрь 2019.....	41
Диаграмма 37. Прогноз средних цен производителей на бутылки, банки, флаконы и прочую стеклянную тару, январь 2017 — июнь 2020П.....	42
Диаграмма 38. Баланс импортно-экспортных поставок стеклотары, 2013—2020П43	
Диаграмма 39. Динамика объема импорта стеклотары, 2013—2020П.....	44
Диаграмма 40. Структура объема импорта стеклотары по категориям, 2018	45
Диаграмма 41. Прирост объема импорта стеклотары по категориям, 2018/2017	46
Диаграмма 42. Помесячная динамика объема импорта стеклотары, январь 2018 — сентябрь 2019.....	47
Диаграмма 43. Топ-20 стран-импортеров стеклотары, 2018.....	48
Диаграмма 44. Структура объема импорта стеклотары по странам, 2018.....	49
Диаграмма 45. Топ-10 стран-по приросту объема импорта стеклотары, 2018/2017	49
Диаграмма 46. Структура объема импорта стеклотары по федеральным округам ввоза, 2018	50
Диаграмма 47. Топ-20 регионов ввоза стеклотары, 2018	51
Диаграмма 48. Структура объема импорта стеклотары по регионам России, 2018	52
Диаграмма 49. Топ-10 регионов ввоза-по приросту объема поставок стеклотары, 2018/2017	52
Диаграмма 50. Динамика объема импорта стеклянных банок для консервирования, 2013—2020П.....	53





Диаграмма 51. Структура объема импорта стеклянных банок для консервирования по категориям, 2018	54
Диаграмма 52. Помесячная динамика объема импорта стеклянных банок для консервирования, январь 2018 – сентябрь 2019	55
Диаграмма 53. Топ-20 стран-импортеров стеклянных банок для консервирования, 2018	56
Диаграмма 54. Структура объема импорта стеклянных банок для консервирования по странам, 2018.....	57
Диаграмма 55. Топ-10 стран-по приросту объема импорта стеклянных банок для консервирования, 2018/2017	57
Диаграмма 56. Структура объема импорта стеклянных банок для консервирования по федеральным округам ввоза, 2018	58
Диаграмма 57. Топ-20 регионов ввоза стеклянных банок для консервирования, 2018	59
Диаграмма 58. Структура объема импорта стеклянных банок для консервирования по регионам России, 2018	60
Диаграмма 59. Топ-10 регионов ввоза-по приросту объема поставок стеклянных банок для консервирования, 2018/2017	60
Диаграмма 60. Динамика объема импорта стеклянных бутылок, 2013–2020П	61
Диаграмма 61. Структура объема импорта стеклянных бутылок по категориям, 2018	62
Диаграмма 62. Помесячная динамика объема импорта стеклянных бутылок, январь 2018 – сентябрь 2019.....	64
Диаграмма 63. Топ-20 стран-импортеров стеклянных бутылок, 2018.....	65
Диаграмма 64. Структура объема импорта стеклянных бутылок по странам, 201866	
Диаграмма 65. Топ-10 стран-по приросту объема импорта стеклянных бутылок, 2018/2017	66
Диаграмма 66. Структура объема импорта стеклянных бутылок по федеральным округам ввоза, 2018	67
Диаграмма 67. Топ-20 регионов ввоза стеклянных бутылок, 2018	68





Диаграмма 68. Структура объема импорта стеклянных бутылок по регионам России, 2018	69
Диаграмма 69. Топ-10 регионов ввоза-по приросту объема поставок стеклянных бутылок, 2018/2017	69
Диаграмма 70. Динамика объема экспорта стеклотары, 2013–2020П	70
Диаграмма 71. Структура объема экспорта стеклотары по категориям, 2018.....	71
Диаграмма 72. Прирост объема экспорта стеклотары по категориям, 2018/2017	72
Диаграмма 73. Помесячная динамика объема экспорта стеклотары, январь 2018 – сентябрь 2019	73
Диаграмма 74. Топ-20 стран экспорта стеклотары из России, 2018	74
Диаграмма 75. Структура объема экспорта стеклотары по странам, 2018	75
Диаграмма 76. Топ-10 стран-по приросту объема экспорта стеклотары, 2018/2017	75
Диаграмма 77. Структура объема экспорта стеклотары по федеральным округам вывоза, 2018	76
Диаграмма 78. Топ-20 регионов вывоза стеклотары, 2018	77
Диаграмма 79. Структура объема экспорта стеклотары по регионам России, 2018	78
Диаграмма 80. Топ-10 регионов вывоза-по приросту объема поставок стеклотары, 2018/2017	78
Диаграмма 81. Динамика объема экспорта стеклянных банок для консервирования, 2013–2020П.....	79
Диаграмма 82. Структура объема экспорта стеклянных банок для консервирования по категориям, 2018	80
Диаграмма 83. Помесячная динамика объема экспорта стеклянных банок для консервирования, январь 2018 – сентябрь 2019	81
Диаграмма 84. Топ-20 стран экспорта стеклянных банок для консервирования из России, 2018	82
Диаграмма 85. Структура объема экспорта стеклянных банок для консервирования по странам, 2018.....	83





Диаграмма 86. Топ-10 стран-по приросту объема экспорта стеклянных банок для консервирования, 2018/2017	83
Диаграмма 87. Структура объема экспорта стеклянных банок для консервирования по федеральным округам вывоза, 2018	84
Диаграмма 88. Топ-20 регионов вывоза стеклянных банок для консервирования, 2018	85
Диаграмма 89. Структура объема экспорта стеклянных банок для консервирования по регионам России, 2018	86
Диаграмма 90. Топ-10 регионов вывоза-по приросту объема поставок стеклянных банок для консервирования, 2018/2017	86
Диаграмма 91. Динамика объема экспорта стеклянных бутылок, 2013—2020П ...	87
Диаграмма 92. Структура объема экспорта стеклянных бутылок по категориям, 2018	88
Диаграмма 93. Помесячная динамика объема экспорта стеклянных бутылок, январь 2018 – сентябрь 2019	90
Диаграмма 94. Топ-20 стран экспорта стеклянных бутылок из России, 2018	91
Диаграмма 95. Структура объема экспорта стеклянных бутылок по странам, 2018	92
Диаграмма 96. Топ-10 стран-по приросту объема экспорта стеклянных бутылок, 2018/2017	92
Диаграмма 97. Структура объема экспорта стеклянных бутылок по федеральным округам вывоза, 2018	93
Диаграмма 98. Топ-20 регионов вывоза стеклянных бутылок, 2018	94
Диаграмма 99. Структура объема экспорта стеклянных бутылок по регионам России, 2018	95
Диаграмма 100. Топ-10 регионов вывоза-по приросту объема поставок стеклянных бутылок, 2018/2017	95
Диаграмма 101. Распределение компаний-участников мониторинга по объему выручки, 2018.....	96
Диаграмма 102. Топ-10 российских производителей на рынке стеклотары по объему выручки, 2018.....	99





Диаграмма 103. Региональная структура компаний-участников мониторинга, 2018	100
Диаграмма 104. Динамика финансовых показателей компании ООО «РСХ», 2012–2018	112
Диаграмма 105. Динамика финансовых показателей компании АО «Салаватстекло», 2012–2018	115
Диаграмма 106. Динамика финансовых показателей компании ООО «Алекс Трейд», 2016–2018	123
Диаграмма 107. Динамика финансовых показателей компании ООО «Посуда», 2012–2018	126
Диаграмма 108. Финансовые показатели компании ООО «ОПК», 2018	130
Диаграмма 109. Динамика финансовых показателей компании ООО «Красное Эхо», 2012–2018	137
Диаграмма 110. Динамика финансовых показателей компании АО «КМС», 2012–2018	142
Диаграмма 111. Динамика финансовых показателей компании АО «Свет», 2012–2018	146
Диаграмма 112. Финансовые показатели компании АО «Алексинский Стекольный Завод», 2018.....	152
Диаграмма 113. Динамика финансовых показателей компании ООО «ЧСЗ-Липецк», 2012–2018	156










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

