



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка красителей и пигментов в России в 2016-2020 гг, оценка влияния коронавируса и прогноз на 2021-2025 гг

АДРЕС:

107023, г. Москва
ул. Электрозаводская
д. 23, стр. 8

ТЕЛ.:

+7 (495) 180-04-19

ФАКС:

+7 (495) 180-04-19

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА:

info@businessstat.ru

САЙТ:

www.businessstat.ru

Аннотация

В 2016-2019 гг продажи красителей и пигментов в России выросли на 1,5%: с 448 до 455 тыс т. В 2020 г на фоне кризисных изменений в экономике страны продажи сократились на 6%: до 428 тыс т.

Продажи красителей и пигментов в России зависят от спроса со стороны отраслей, потребляющих данную продукцию – прежде всего со стороны производителей лакокрасочной продукции и стройматериалов. В экономически неблагоприятные годы наблюдается снижение продаж красителей и пигментов в стране – так, в 2017 г они сократились на 2,9%. В 2018-2019 гг в отраслях-потребителях красителей и пигментов происходили восстановительные процессы, что привело к росту продаж продукции. В 2020 г вновь было отмечено сокращение продаж, связанное с неполной загрузкой предприятий-потребителей пигментов и красителей в период действия ограничительных мероприятий, направленных против распространения коронавирусной инфекции.

Продажи оксидов, пероксидов и гидроксидов металлов в 2016-2020 гг снизились с 201 до 154 тыс т, а продажи органических синтетических красителей и препаратов на их основе выросли за тот же период с 47 до 67 тыс т. Продажи остальных видов красителей и пигментов были на протяжении пятилетия достаточно стабильным: для дубильных веществ их среднегодовой объем составил 60 тыс т, для прочих пигментов и красителей, веществ неорганических, применяемых в качестве люминофоров – 150 тыс т.

По прогнозам BusinesStat, в 2021 г совокупные продажи красителей и пигментов в России снизятся еще на 1,8% относительно 2020 г, что будет связано с продолжающимся спадом в потребляющих отраслях. С 2022 г продажи красителей и пигментов возобновят рост темпами 0,5-1,4% в год и в 2025 г достигнут 436 тыс т, что на 1,9% превысит уровень 2020 г.

«Анализ рынка красителей и пигментов в России в 2016-2020 гг, оценка влияния коронавируса и прогноз на 2021-2025 гг» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- Экономическая ситуация в России
- Объем продаж красителей и пигментов, оптовая цена продаж красителей и пигментов
- Баланс спроса и предложения, складские запасы красителей и пигментов
- Объем производства, цена производителей красителей и пигментов
- Экспорт и импорт красителей и пигментов

В обзоре детализирована информация по видам красителей и пигментов:

- Вещества дубильные синтетические органические и неорганические, составы дубильные
- Красители органические синтетические и препараты на их основе
- Оксиды, пероксиды и гидроксиды металлов
- Прочие пигменты и красители, вещества неорганические, применяемые в качестве люминофоров

Приведены финансовые рейтинги крупнейших производителей красителей и пигментов: Ампасет, Верахим, Габриэль-Хеми-Рус-2, Завод Кронакрил, Завод Лакокраска-Юганец, Заволжский пигмент, Камский завод полимерных материалов, Колорант-Т, Новотроицкий завод хромовых соединений, Новохром, НПФ Барс-2, НПФ Люм, Пигмент, Русский хром 1915, Титановые инвестиции, Уралэлектромедь, Химпром, Челябинский химический завод Оксид, Эмпилс-цинк, Ярославский пигмент.

BusinesStat готовит обзор мирового рынка красителей и пигментов, а также обзоры рынков СНГ, ЕС и отдельных стран мира.

В обзоре представлены рейтинги крупнейших импортёров и экспортёров красителей и пигментов. Также представлен рейтинг крупнейших зарубежных получателей российских красителей и пигментов и рейтинг крупнейших зарубежных поставщиков красителей и пигментов.

При подготовке обзора использована официальная статистика:

- Федеральная служба государственной статистики РФ
- Министерство экономического развития РФ
- Федеральная таможенная служба РФ
- Федеральная налоговая служба РФ
- Таможенный союз ЕАЭС

Наряду с официальной статистикой в обзоре приведены результаты исследований BusinesStat:

- Аудит торговли органическими красителями и пигментами
- Опрос экспертов химической промышленности

Информацию о смежных рынках вы можете найти в других исследованиях BusinesStat:

- [Анализ рынка органических синтетических красителей и препаратов на их основе в России](#)
- [Анализ мирового рынка красителей органических синтетических и препаратов на их основе](#)
- [Анализ рынка пигментов и препаратов на основе диоксида титана в странах СНГ](#)
- [Анализ рынка красителей органических синтетических и препаратов на их основе в странах СНГ](#)
- [Экспорт и импорт красителей и пигментов в России](#)
- [Экспорт и импорт органических синтетических красителей и препаратов на их основе в России](#)
- [Бизнес-план химического производства](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

СОСТОЯНИЕ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ

Базовые параметры российской экономики

- Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2016-2025 гг (трлн руб, %)
- Таблица 2. Инвестиции в основной капитал, РФ, 2016-2025 гг (трлн руб, %)
- Таблица 3. Экспорт и импорт, сальдо торгового баланса, РФ, 2016-2025 гг (млрд долл)
- Таблица 4. Средний годовой курс доллара к рублю, РФ, 2016-2025 гг (руб за долл, %)
- Таблица 5. Индекс потребительских цен (инфляция), индекс цен на продовольственные, непродовольственные товары и услуги, РФ, 2016-2025 гг (%)
- Таблица 6. Оборот розничной торговли товарами и услугами, РФ, 2016-2025 гг (трлн руб)
- Таблица 7. Численность постоянного населения РФ, 2016-2025 гг (млн чел)
- Таблица 8. Реально располагаемые доходы населения, РФ, 2016-2025 гг (%)

Место России в региональной и мировой экономике

Влияние эпидемии коронавируса на российскую экономику

Инвестиционные перспективы российской экономики

КЛАССИФИКАЦИЯ КРАСИТЕЛЕЙ И ПИГМЕНТОВ

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ КРАСИТЕЛЕЙ И ПИГМЕНТОВ

Предложение

- Таблица 9. Предложение красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 10. Прогноз предложения красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 11. Производство, импорт и складские запасы красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 12. Прогноз производства, импорта и складских запасов красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т)

Спрос

- Таблица 13. Спрос на красители и пигменты, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 14. Прогноз спроса на красители и пигменты, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 15. Продажи и экспорт красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 16. Прогноз продаж и экспорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т)

Баланс спроса и предложения

- Таблица 17. Баланс спроса и предложения красителей и пигментов с учетом складских запасов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 18. Прогноз баланса спроса и предложения красителей и пигментов с учетом складских запасов на конец года, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; %)

ПРОДАЖИ КРАСИТЕЛЕЙ И ПИГМЕНТОВ

Натуральный объем продаж

- Таблица 19. Продажи красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 20. Прогноз продаж красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 21. Продажи по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 22. Прогноз продаж по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т)

Стоимостный объем продаж

- Таблица 23. Продажи красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 24. Прогноз продаж красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (млрд руб; %)
- Таблица 25. Продажи по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб)
- Таблица 26. Прогноз продаж по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (млрд руб)

Оптовая цена

- Таблица 27. Оптовая цена красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (руб за кг; %)
- Таблица 28. Прогноз средней цены красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (руб за кг; %)
- Таблица 29. Оптовая цена по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (руб за кг)
- Таблица 30. Прогноз оптовой цены по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (руб за кг)

Соотношение оптовой цены красителей и пигментов и инфляции

- Таблица 31. Соотношение оптовой цены красителей и пигментов и инфляции, РФ, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 32. Прогноз соотношения оптовой цены красителей и пигментов и инфляции, РФ, 2021-2025 гг (%)

Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и оптовой цены

- Таблица 33. Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и оптовой цены красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; руб за кг; млрд руб)
- Таблица 34. Прогноз соотношения натурального, стоимостного объема продаж и цены красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; руб за кг; млрд руб)

ПРОИЗВОДСТВО КРАСИТЕЛЕЙ И ПИГМЕНТОВ

Натуральный объем производства

- Таблица 35. Производство красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 36. Прогноз производства красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 37. Производство по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 38. Прогноз производства по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 39. Производство красителей и пигментов по федеральным округам, РФ, 2016-2020 гг (тыс т)

Цена производителей

- Таблица 40. Цена производителей красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (руб за кг; %)
- Таблица 41. Прогноз цены производителей красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (руб за кг; %)
- Таблица 42. Цена производителей по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (руб за кг)
- Таблица 43. Прогноз цены производителей по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ КРАСИТЕЛЕЙ И ПИГМЕНТОВ

- Таблица 44. Рейтинг производителей красителей и пигментов по выручке от продаж, РФ, 2019 г (млн руб)
- Таблица 45. Рейтинг производителей красителей и пигментов по прибыли от продаж, РФ, 2020 г (млн руб)
- Таблица 46. Рейтинг производителей красителей и пигментов по рентабельности продаж, РФ, 2019 г (%)

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ КРАСИТЕЛЕЙ И ПИГМЕНТОВ

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 47. Баланс экспорта и импорта красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 48. Прогноз баланса экспорта и импорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т)

Натуральный объем экспорта

- Таблица 49. Экспорт красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 50. Прогноз экспорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 51. Экспорт по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 52. Прогноз экспорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 53. Экспорт красителей и пигментов по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (т)

Стоимостный объем экспорта

- Таблица 54. Экспорт красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 55. Прогноз экспорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 56. Экспорт по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 57. Прогноз экспорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (млн долл)
- Таблица 58. Экспорт красителей и пигментов по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 59. Цена экспорта красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг; %)
- Таблица 60. Прогноз цены экспорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (долл за кг; %)
- Таблица 61. Цена экспорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг)
- Таблица 62. Прогноз цены экспорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (долл за кг)
- Таблица 63. Цена экспорта красителей и пигментов по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг)

Натуральный объем импорта

- Таблица 64. Импорт красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; %)
- Таблица 65. Прогноз импорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; %)
- Таблица 66. Импорт по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т)
- Таблица 67. Прогноз импорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т)
- Таблица 68. Импорт красителей и пигментов по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (т)

Стоимостный объем импорта

- Таблица 69. Импорт красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 70. Прогноз импорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 71. Импорт по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 72. Прогноз импорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (млн долл)
- Таблица 73. Импорт красителей и пигментов по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 74. Цена импорта красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг; %)
- Таблица 75. Прогноз цены импорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (долл за кг; %)
- Таблица 76. Цена импорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг)
- Таблица 77. Прогноз цены импорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (долл за кг)
- Таблица 78. Цена импорта красителей и пигментов по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг)

ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ

Натуральный объем

- Таблица 79. Рейтинг экспортеров красителей и пигментов по объему поставок из России, 2020 г (т)
- Таблица 80. Рейтинг зарубежных получателей красителей и пигментов из России по объему поставок, 2020 г (т)
- Таблица 81. Рейтинг импортеров красителей и пигментов по объему поставок в Россию, РФ, 2020 г (т)
- Таблица 82. Рейтинг зарубежных поставщиков красителей и пигментов в Россию по объему поставок, 2020 г (т)

Стоимостный объем

- Таблица 83. Рейтинг экспортеров красителей и пигментов по объему поставок из России, 2020 г (тыс долл)
- Таблица 84. Рейтинг зарубежных получателей красителей и пигментов из России по объему поставок (тыс долл)
- Таблица 85. Рейтинг импортеров красителей и пигментов по объему поставок в Россию, РФ, 2020 г (тыс долл)
- Таблица 86. Рейтинг зарубежных поставщиков красителей и пигментов в Россию по объему поставок, 2020 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

Финансовый результат отрасли

- Таблица 87. Выручка от продаж, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб, %)
- Таблица 88. Коммерческие и управленческие расходы, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб, %)
- Таблица 89. Себестоимость, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб, %)
- Таблица 90. Прибыль от продаж, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб, %)

Экономическая эффективность отрасли

- Таблица 91. Экономическая эффективность отрасли, РФ, 2016-2020 гг (%; раз; сут дн)

Инвестиции отрасли

- Таблица 92. Инвестиции в отрасль, РФ, 2016-2020 гг (млн руб)

Трудовые ресурсы отрасли

- Таблица 93. Численность работников отрасли, РФ, 2016-2020 гг (тыс чел)
- Таблица 94. Средняя зарплата в отрасли, РФ, 2016-2020 гг (тыс руб в год)

ПРОФИЛИ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

ОАО «Уралэлектромедь»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Дочерние предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс, тыс руб
- Отчёт о прибылях и убытках, тыс руб
- Основные финансовые показатели

ПАО «Химпром»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Дочерние предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс, тыс руб
- Отчёт о прибылях и убытках, тыс руб
- Основные финансовые показатели

ООО «Титановые инвестиции»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс, тыс руб
- Отчёт о прибылях и убытках, тыс руб
- Основные финансовые показатели

ОАО «Новотроицкий завод хромовых соединений»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс, тыс руб
- Отчёт о прибылях и убытках, тыс руб
- Основные финансовые показатели

ПАО «Пигмент»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Дочерние предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс, тыс руб
- Отчёт о прибылях и убытках, тыс руб
- Основные финансовые показатели

Методика подготовки обзора рынка

При подготовке обзора BusinesStat ставит целью собрать максимум информации об анализируемом рынке.

На первой стадии аналитики BusinesStat агрегируют национальную и международную статистику, информацию из деловых и отраслевых изданий. Дополнительно проводятся собственные исследования: опросы потребителей или экспертов, наблюдения за ценами в рознице и в оптовых каналах продаж. Источники данных для каждого обзора подробно представлены в его аннотации. Под каждой таблицей обзора приведены ссылки на источники.

На втором этапе работ полученные данные взвешиваются и приводятся к единому непротиворечивому массиву. На этом этапе происходит отбраковка данных, которые представляются аналитикам противоречивыми и менее надежными. Выбранные данные должны находиться между собой в полной корреляции, чтобы сделать возможной комплексную оценку рынка. Например, спрос должен быть равен предложению с учетом производства, импорта и экспорта, продаж и складских запасов.

Данные по производству, таможенным операциям, продажам извлекаются из разных источников и первоначально не полностью соответствуют друг другу, что часто требует проведения дополнительных расчетов. В итоге по части уточненных, расчетных параметров рынка BusinesStat сам становится источником данных, что отмечено в соответствующих таблицах.

Третьим этапом работ является построение динамических рядов – прогнозирование. Первичное прогнозирование осуществляется математическими методами, суть которых сводится к анализу ретроспективных данных для построения прогноза. Однако такой анализ может задать лишь общий тренд на стабильных рынках с известной многолетней динамикой. Подобные стабильные рынки в России фактически отсутствуют, из-за чего эффективность математического анализа падает.

Для уточнения прогнозов анализируются факторы, влияющие на развитие рынка. Часть факторов определена достаточно жестко и может быть использована с большой уверенностью для прогнозирования производства, импорта и экспорта. Пример такого фактора – государственное отраслевое регулирование. Часто заранее известна политика правительства в области регулирования импорта, по инвестициям в производство и строительство, субсидированию или, наоборот, увеличению налоговой нагрузки на отрасль. Пользуясь накопленным опытом о влиянии на отрасли подобных изменений, аналитики BusinesStat могут достаточно точно прогнозировать дальнейшее развитие рынка.

Влияние других групп факторов менее выражено либо факторы противоречат друг другу. Чаще всего подобные факторы связаны с динамикой продаж и потребления. Здесь приходится анализировать более широкий круг переменных, часто применяя бенчмарки с соседних рынков, где аналогичная ситуация происходила ранее, или с рынков тех же отраслей других стран, где были аналогичные кейсы. Например, во всех развивающихся странах мира наблюдается схожая динамика потребительского поведения, обусловленная появлением новых категорий товаров, развитием сетевой розницы, приходом международных корпораций.

Применение международных бенчмарков для российских отчетов становится возможным благодаря одновременному анализу BusinesStat рынков в других странах мира. BusinesStat готовит глобальные обзоры, обзоры рынков СНГ и ЕС, а также обзоры рынков отдельных стран мира.

Состояние российской экономики

Продажа природных ресурсов формирует 70% российского ВВП. Доходная часть бюджета страны критически зависит от цен на нефть. Планка отсечения нефтяных доходов для резервирования с 2020 г составляет 42,4 долл за баррель. При росте цен на энергоносители выше этого значения сверхдоходы используются Минфином для размещения в Фонде национального благосостояния. В экономику страны деньги не поступают с формулировкой «для сдерживания инфляции».

Поскольку средневзвешенная цена на нефть марки Urals в 2019 г достигла 70 долл, бюджет России получил профицит в размере 2 трлн рублей. Международные резервы страны достигли рекордных 554 млрд долл США. В 2020 г цена падала до 20 долл, но в среднем по году составила искомые 42 долл за баррель. Учитывая, что Россия поставляла нефть по ценам предыдущих лет (по долгосрочным контрактам), резервы к началу 2021 г смогли вырасти и составили 592 млрд долл.

Накопленные резервы будут «распечатаны» в 2021 г для ликвидации бюджетного дефицита. В начале 2021 г Госдума приняла закон, смягчающий бюджетное правило и позволяющий увеличить объем расходов федерального бюджета со стандартных 585 до 1460 млрд руб в год.

Механизм «арбитража нефтяных доходов» позволяет эффективно балансировать бюджет. Вся остальная экономика ключевой роли для макроэкономической стабильности России не играет.

В 2020 г мир охватила эпидемия коронавируса, которая сопровождается обвалом фондового рынка и снижением цен на нефть. Китай и ЕС, обеспечивавшие 90% всего мирового роста спроса на энергоресурсы, сильно пострадали от коронавируса. Доля Китая и Евросоюза в российском экспорте нефти и газа составляла 86%. При этом Россия не имела мощностей для хранения нефти, чтобы сохранить добычу, и была вынуждена сократить нефтедобычу на 11% до 42,5 млн т, часто за счет полного закрытия скважин. Россия имеет самую негибкую систему регулирования нефтедобычи по сравнению со странами ОПЕК и США.

Базовые параметры российской экономики

Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2016-2025 гг (трлн руб, %)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020	2021*	2022*	2023*	2024*	2025*
Номинальный ВВП в текущих ценах, трлн руб	85,6	91,8	104,6	109,2	106,5	111,7	115,5	119,5	124,3	130,7
Реальный ВВП в постоянных ценах 2016 г, трлн руб	85,6	87,2	89,4	90,6	86,9	87,6	88,5	90,0	91,8	94,1
Динамика реального ВВП, % к предыдущему году	0,1	1,9	2,5	1,3	-4,1	0,8	1,0	1,7	2,0	2,5

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ

* прогноз *BusinessStat*

ВВП недостоверно отражает состояние экономики России. Порядка 70% ВВП формируется экспортом энергоресурсов. Полученные от экспорта средства поступают в резервный фонд и не направляются в экономику. Таким образом, ВВП может расти при падающей экономике и наоборот.

Более показательной для развития экономики является оценка веса номинального ВВП страны в мировой экономике в долл США. В 2014 г ВВП России составлял 2,3 трлн долл, а в 2020 г только 1,5 трлн долл. Изменение доли РФ в мировой экономике полностью соответствует нефтяной конъюнктуре.

В 2020 г российский ВВП сократился на 4,1%, что соответствует среднемировому уровню. ВВП США в 2021 г упал на 3,7%, а ВВП ЕС упал на 7%, ВВП Китая вырос на 2%.

В 2021 году все экономики продолжат рост в среднем на 3,5%, при этом динамика ВВП России продолжит отставать от среднемировых темпов.

Россия переживает системный спад экономики из-за отсутствия структурных реформ и долгосрочного снижения цен на энергоносители. Сдувание пузырей на финансовом рынке также характеризует оба кризиса. Дополнительные «черные лебеди» будущих лет – все более жесткие международные санкции, внутренняя политическая напряженность.

Напомним также, что экономика России уже прошла основную волну коррекции в 2014 г, когда цена нефти упала со 100 до 50 долл за баррель. Еще в 2014-2016 гг курс национальной валюты упал в два раза, инфляция составила 25%, реальные доходы населения сократились на 8,6%, номинальный ВВП в долларовом эквиваленте сократился на треть.

С тех пор экономика страны не выходила из кризиса, продолжая накапливать амортизацию, переживая сокращение инвестиций, падение численности населения и платежеспособного спроса. Правительство довольно прагматично «закручивает гайки», замораживая процесс стагнации, делая падение экономики более плавным, но не предпринимает никаких мер для кардинального изменения ситуации. Основные меры для консервации экономики сводятся к следующим пунктам:

- сокращение расходов нефтяников за счет закрытия месторождений, не окупаемых при стоимости нефти ниже 40 долл за баррель;
- исполнение «Майских указов 2018», с увеличением доходов бюджетников на 27% при сокращении общей их численности на 10%;
- снижение ключевой ставки до 4,25%, выделение льготной ипотеки от 6,5% при замораживании инфраструктурных проектов;
- повышение пенсионного возраста с 1 января 2019 г, повышение НДС до 20%, возврат прогрессивной ставки подоходного налога (до 15%), введение налога на самозанятых;
- долгосрочная девальвация национальной валюты, увеличение долговой нагрузки бюджета и госкорпораций.

Консервация экономики уберегает Россию от катастрофы, но не решает структурных проблем. Намечается новый спад в промышленном производстве, строительстве и торговле. Добыча полезных ископаемых, транспорт, энергетика, строительство находятся в стагнации. Демографическая ситуация ограничивает потенциал роста ВВП за счет внутреннего спроса. Численность населения и реальные доходы падают. Население истратило будущие доходы еще в 2013-2014 гг на пике выдачи потребительских и ипотечных кредитов. Без спроса низкие ключевые ставки не могут стимулировать рост экономики.

Единственный положительный факт заключается в том, что кризис 2014 г уже приземлил Россию на нижнюю точку по ВВП, инфляции, курсу национальной валюты и падать в нынешних условиях особо некуда. Реальный ВВП России закончил падение только в 2016 г, о чем сейчас мало кто помнит. Стоит ли считать новым кризисом падение реального ВВП в 2020 г до 86,9 трлн руб, если в 2016 г реальный ВВП России уже составлял 85,6 трлн руб.

В 2019 г BusinessStat прогнозировал, что к 2024 г рубль упадет до 80 руб за долл при стабильной среднегодовой цене Brent порядка 45 долл за баррель. Прогноз не могут нарушить ситуативные спекуляции и кризисы, так как цена на нефть падает на уровень 45 долл по фундаментальным причинам. Ухудшение внешнеторгового баланса не может не приводить к девальвации. Экономика России крайне предсказуема, что, с одной стороны, облегчает бизнесменам и инвесторам прогнозирование, с другой, не дает им эффективной модели действий.

Влияние эпидемии коронавируса на российскую экономику

Пандемия и мировой кризис 2020 г не оказали критического влияния на российскую экономику.

Во-первых, в 2014 г был окончательно подорван инвестиционный потенциал, начал сокращаться потребительский спрос. Население перестроило свое потребление для более низкого качества жизни. В 2015 г Россия уже получила нынешние «кризисные» цены нефти и курс рубля.

После прошлого «достижения дна» власти ввели бюджетное правило. Цена отсечения нефтяных доходов в 2020 г составило 42,4 долл за баррель. Этот уровень абсолютно адекватен долгосрочному прогнозу мировых цен на нефть. В 2021 г бюджетный дефицит будет покрыт из Фонда национального благосостояния (ФНБ). Соответствующие указы уже приняты Госдумой.

В-вторых, Правительство РФ ввело минимальные необходимые меры поддержки населения и экономики. Государство отсрочило выплату налогов наиболее пострадавшим отраслям, компенсировало проценты по кредитам, выплатит минимальные оклады бюджетному и коммерческому персоналу. Общий объем господдержки федеральному, региональным бюджетам и бизнесу составил 4,5 трлн руб, что соответствует 4% ВВП.

Главным последствием эпидемии для России станет резкий рост безработицы. Треть всех малых и средних предприятий либо закроются, либо сократят сотрудников. Численность безработных вырастет с 2,5 до 8 млн человек. Банковские просрочки по кредитам вырастут в 5-7 раз. В России вырастет доля бедных, еще более сократится средний класс, что еще больше ударит по спросу.

Ряд отраслей экономики потеряли на пике кризиса до 50% выручки, а в целом по году – более 10%. К наиболее пострадавшим отраслям относятся:

- Вся сфера спорта и активного отдыха
- Вся сфера развлечений и массовых мероприятий
- Ресторанный бизнес
- Вся сфера образования и консалтинга
- Туристический и отельный бизнес
- Все виды пассажирских перевозок
- Все услуги для населения, кроме медицинских
- Все услуги для бизнеса, кроме обеспечения удаленной работы
- Вся торговля розничными товарами длительного пользования
- Строительство и управление коммерческой недвижимостью

В целом по году все пострадавшие отрасли оказались в убытке, накопленная долговая нагрузка выросла. В 2021 г потребительский спрос не восстановится до докризисного уровня. До пяти лет Россия будет пребывать в стагнации. В условиях мирового кризиса и нефтяной волатильности правительство не решится на либерализацию экономики и массивные инвестиции в ее модернизацию.

При этом макроэкономической стабильности России в ближайшие годы мало что угрожает. Новому кризису будет крайне сложно пробить достигнутое в 2014 г дно. Текущих резервов России хватит на 5 лет жизни при ценах нефти до 20 долл за баррель. Но цена нефти может закрепиться на стратегическом уровне в 45 долл за баррель уже в 2021 г.

Инвестиционные перспективы российской экономики

Нельзя говорить об экономической ситуации в России как о череде кризисов и восстановлений. Темпы экономического развития страны падали постоянно, начиная с 2012 г. Кризисы лишь усиливали общую тенденцию, обусловленную «структурными проблемами экономики». Россия остается сырьевой экономикой с низким уровнем внутренней конкуренции, незащищенным правом частной собственности, отсутствием экономических и политических лифтов. Согласно данным Росстата, расчетам Института «Центр развития» НИУ ВШЭ и РБК, в 2020 г 70% прибыли всех отраслей генерировалось в нефтегазовом секторе.

Важнейшим фактором российской экономики остается неэффективность государства. Госинвестиции производятся в условиях отсутствия внутренней конкуренции. Консолидация крупного и среднего бизнеса продолжается. Госкомпании без рыночной конкуренции экономически деградируют. Усиливающиеся международные санкции подрывают перспективы иностранных инвестиций.

В такой ситуации можно говорить только о чистом оттоке капитала из страны. Ежегодно из страны выводится порядка 60 млрд долл, за 10 лет вывезено 600 млрд долл, что соответствует накопленным за этот же период золотовалютным резервам. Аналитики Bloomberg отмечают, что в последние годы отток капитала из России замедлялся до 30-45 млрд долл в год (5% ВВП). Позитивную роль играла проводимая ЦБ расчистка банковского сектора и антироссийские санкции, вынудившие отечественных инвесторов фиксировать часть капитала в России – в основном в ОФЗ. 2020 год стал годом бума на рынке рублевых облигаций. С начала года рынок увеличился на 7% и достиг 11,3 трлн рублей (160 млрд долл).

Низкие ставки по депозитам привели на фондовый рынок более 5 млн частных клиентов, которые принесли брокерам свыше 1,5 трлн рублей (20 млрд долл). Основная направленность инвесторов – сохранение средств в иностранных ценных бумагах и валюте.

В 2020 г российские девелоперы вложили 4,5 млрд долл в российскую коммерческую недвижимость, и столько же в жилую недвижимость. Еще 18,6 млрд долл россияне инвестировали в недвижимость за рубежом.

Как мы уже многократно отмечали, макроэкономической стабильности российской экономики пока ничего не угрожает. Международное рейтинговое агентство S&P подтвердило долгосрочные рейтинги России в иностранной валюте на уровне «BBB-/A-3» и долгосрочные кредитные рейтинги в национальной валюте на уровне «BBB/A-2». Прогноз по долгосрочным рейтингам – стабильный.

Низкой ключевой ставки недостаточно, чтобы стимулировать инвестиции в реальный сектор экономики. В условиях отсутствия роста внутреннего спроса, увеличивающейся налоговой нагрузки и растущей неопределенности говорить об инвестициях в бизнес не приходится.

Общую инвестиционную стратегию по России можно обозначить как поиск консервативных активов: облигации, валюта, недвижимость с акцентом на иностранные активы.

Классификация красителей и пигментов

Пигменты и красители – высокодисперсные порошкообразные красящие вещества, придающие материалам непрозрачность, цвет, противокоррозионные и другие свойства. Все известные красящие вещества делятся на пигменты (нерастворимы в пленкообразующем веществе) и красители (растворимы). Понятие «пигмент» – «краситель» может быть относительным, так как ряд красящих веществ может растворяться в одних пленкообразователях и не растворяться в других.

Основные отрасли-потребители пигментов и красителей – лакокрасочная промышленность и производство стройматериалов. При этом список отраслей-потребителей пигментов и красителей довольно широк: текстильная, бумажная, полиграфическая промышленность, производство пластмасс, деревообрабатывающая, кожевенная промышленность и многие другие отрасли.

Пигменты и красители очень разнообразны по происхождению и химическому составу. Среди них встречаются вещества органические и неорганические, натуральные и синтетические.

В настоящем обзоре выделены следующие виды пигментов и красителей:

- Вещества дубильные синтетические органические и неорганические, составы дубильные
- Красители органические синтетические и препараты на их основе
- Оксиды, пероксиды и гидроксиды металлов
- Прочие пигменты и красители, вещества неорганические, применяемые в качестве люминофоров

Спрос и предложение красителей и пигментов

В главе приведены объемы спроса и предложения красителей и пигментов на российском рынке.

Предложение

Объем предложения красителей и пигментов равен сумме складских запасов красителей и пигментов на начало года и всех красителей и пигментов, которые были произведены внутри страны или завезены в Россию в течение года.

Таблица 9. Предложение красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (тыс т; %)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020
Предложение (тыс т)	597,8	583,9	609,0	618,3	586,8
Динамика (% к предыдущему году)	-	-2,3	4,3	1,5	-5,1

Источник: *BusinesStat*

Таблица 10. Прогноз предложения красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (тыс т; %)

Параметр	2021	2022	2023	2024	2025
Предложение (тыс т)	581,7	587,0	595,5	607,2	621,0
Динамика (% к предыдущему году)	-0,9	0,9	1,4	2,0	2,3

Источник: *BusinesStat*

Предложение красителей и пигментов на российском рынке в 2016-2020 гг находилось на уровне 583,9-618,3 тыс т. В кризисный 2020 г отмечалось снижение предложения на 5,1% вследствие сокращения внутреннего производства продукции на 4,7%.

В 2021 г ожидается, что объемы производства в России красителей и пигментов снизятся еще на 2,6% относительно 2020 г, вследствие чего предложение красителей и пигментов продолжит сокращаться и составит в 2021 г 581,7 тыс т.

По нашим прогнозам, в 2022-2025 гг предложение красителей и пигментов в России будет ежегодно расти на 0,9-2,3% и к концу периода составит 621 тыс т, что на 5,8% больше уровня 2020 г.

Цена экспорта

Источником данных о ценах экспорта является Федеральная таможенная служба РФ. Форма сбора данных – Грузовая таможенная декларация / транзитная декларация (ГТД/ТД) для участников внешнеэкономической деятельности «Учет перемещения грузов и средств через границу».

Средняя цена экспорта является частным от деления стоимостного объема экспорта на натуральный объем

Таблица 59. Цена экспорта красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг; %)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020
Цена экспорта (долл за кг)	1,76	2,37	2,56	2,23	1,96
Динамика (% к предыдущему году)	-	34,5	8,3	-13,0	-11,9

Источник: Федеральная таможенная служба РФ, Таможенный союз ЕАЭС, *BusinesStat*

Показатель «Средняя цена экспорта красителей и пигментов» рассчитан как средняя взвешенная цена всех грузов (долл / кг) перевезенных через границу в течение года.

Таблица 60. Прогноз цены экспорта красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (долл за кг; %)

Параметр	2021	2022	2023	2024	2025
Средняя цена экспорта (долл за кг)	2,02	2,07	2,13	2,20	2,27
Динамика (% к предыдущему году)	2,6	3,0	2,8	3,0	3,3

Источник: *BusinesStat*

Средняя цена экспорта красителей и пигментов из России в 2016-2018 гг ежегодно демонстрировала рост и в 2018 г составила 2,56 долл за кг, что стало максимальным значением за весь рассматриваемый период. В 2019-2020 гг показатель снижался и к концу периода составил 1,96 долл за кг.

По нашим прогнозам, в 2021-2025 гг цена экспорта красителей и пигментов из России будет ежегодно расти на 2,6-3,3% и к концу периода составит 2,27 долл за кг.

Таблица 61. Цена экспорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг)

Вид	2016	2017	2018	2019	2020
Оксиды, пероксиды и гидроксиды металлов	2,10	2,80	2,73	2,64	2,13
Красители органические синтетические и препараты на их основе	5,33	5,69	5,32	5,36	4,90
Вещества дубильные синтетические органические и неорганические, составы дубильные	3,58	3,37	4,21	3,71	4,08
Прочие пигменты и красители, вещества неорганические, применяемые в качестве люминофоров	1,50	2,12	2,35	1,97	1,74
Всего	1,76	2,37	2,56	2,23	1,96

Источник: Федеральная таможенная служба РФ, Таможенный союз ЕАЭС, *BusinesStat*

Таблица 62. Прогноз цены экспорта по видам красителей и пигментов, РФ, 2021-2025 гг (долл за кг)

Вид	2021	2022	2023	2024	2025
Оксиды, пероксиды и гидроксиды металлов	2,16	2,21	2,26	2,33	2,41
Красители органические синтетические и препараты на их основе	4,99	5,09	5,20	5,33	5,49
Вещества дубильные синтетические органические и неорганические, составы дубильные	3,95	3,97	4,00	4,05	4,11
Прочие пигменты и красители, вещества неорганические, применяемые в качестве люминофоров	1,77	1,81	1,86	1,92	1,99
Всего	2,02	2,07	2,13	2,20	2,27

Источник: *BusinesStat*

По самым высоким ценам из России экспортируются органические синтетические красители и препараты на их основе: в 2020 г средняя цена экспорта этого вида продукции составила 4,9 долл за кг. Наименьшая средняя цена экспорта в 2020 г фиксировалась у прочих пигментов и красителей, неорганических веществ, применяемых в качестве люминофоров – 1,74 долл за кг.

Таблица 63. Цена экспорта красителей и пигментов по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кг)

Страна	2016	2017	2018	2019	2020
Абхазия	6,17	6,66	6,28	2,55	10,14
Австралия	1,52	1,94	2,51	1,77	1,74
Австрия	3,02	3,61	11,95	3,47	8,03
Азербайджан	1,69	2,56	2,57	2,04	1,98
Алжир	1,21	2,42	2,62	1,93	1,85
Ангола	-	33,00	-	-	-
Аргентина	2,55	2,26	2,59	2,57	2,54
Армения	2,75	2,92	3,54	2,92	2,64
Афганистан	-	20,65	-	-	-
Бангладеш	-	545,45	-	2,02	1,79
Беларусь	2,68	3,05	2,99	2,88	2,57
Бельгия	7,77	6,94	8,10	5,26	3,32
Бенин	-	2,50	-	-	-
Болгария	-	52,31	2,69	2,01	1,95
Боливия	-	-	-	1,88	-
Босния и Герцеговина	2,34	2,80	-	-	-
Бразилия	1,58	2,10	2,39	1,95	1,76
Буркина Фасо	2,65	-	-	-	-
Великобритания	1,34	2 572,58	2,67	1 757,16	214,11
Венгрия	10,30	270,00	-	-	-
Венесуэла	1,64	2,90	-	-	-
Вьетнам	1,78	2,49	2,47	2,09	2,10
Гайана	1,54	-	2,43	2,05	1,78

Гана	1,50	-	2,71	1,99	1,96
Гватемала	1,56	2,16	2,37	1,98	1,76
Гвинея	-	2,33	18,67	142,27	-
Германия	4,87	5,08	5,17	4,24	3,29
Гондурас	1,57	2,18	-	-	1,95
Гонконг	20,71	-	-	84,47	-
Греция	2,16	-	-	18,99	-
Грузия	2,74	2,83	2,94	3,13	4,81
Дания	6,04	6,37	6,50	7,50	4,51
Доминиканская Республика	-	1,83	-	-	-
Египет	1,60	1,74	-	1,95	1,85
Израиль	1,56	1,88	3,16	2,07	1,92
Индия	1,57	2,07	2,59	2,02	1,77
Иордания	1,57	1,94	-	1,94	-
Ирак	-	1,93	2,80	4,48	-
Иран	1,51	2,09	2,43	2,02	-
Ирландия	-	-	-	-	8,41
Испания	2,28	3,16	3,02	2,72	2,64
Италия	2,51	2,29	2,73	2,12	1,99
Казахстан	1,58	2,01	2,15	1,98	1,35
Камерун	-	-	-	2,14	2,07
Канада	-	14,11	1,71	20,67	3,21
Катар	-	-	2,04	1,96	1,78
Кения	1,70	-	-	1,87	1,73
Китай	0,07	3,11	6,50	3,00	2,48
Колумбия	-	-	-	2,66	-
Коста-Рика	1,56	2,13	2,35	1,98	1,79
Кот-д'Ивуар	-	-	-	1,93	45,91
Куба	-	165,60	-	2,46	-
Кувейт	-	-	31,30	-	-
Кыргызстан	2,06	3,08	3,70	3,50	4,07
Латвия	7,87	8,27	8,43	10,42	3,57
Ливан	1,65	1,73	2,58	2,07	-
Ливия	-	-	-	1,99	-
Литва	4,69	4,21	3,09	2,71	2,63
Малайзия	-	-	387,46	-	-
Марокко	1,63	2,45	2,48	2,00	1,89
Мексика	1,48	2,47	-	2,05	2,70
Молдова	1,73	2,18	2,47	2,18	2,00
Монголия	3,95	5,22	2,65	2,47	5,49
Мьянма	-	53,36	382,42	24,75	-
Нигерия	1,50	2,03	2,54	1,87	1,76
Нидерланды	3,40	3,50	3,31	2,84	5,08
Новая Зеландия	1,52	2,30	2,36	-	-

ОАЭ	-	2,45	2,11	1,93	1,83
Оман	-	-	-	2,00	-
Пакистан	-	3,57	4,00	2,02	2,85
Панама	1,53	2,18	2,43	-	-
Парагвай	-	-	-	1,84	1,76
Перу	1,57	1,99	2,31	1,98	1,86
Польша	3,31	3,69	4,24	3,17	2,42
Португалия	-	11,77	-	18,11	15,83
Румыния	1,53	-	-	-	3,64
Саудовская Аравия	1,61	1,65	-	-	-
Свазиленд	-	-	12,14	-	-
Северная Корея	-	-	12,58	-	-
Сенегал	1,62	-	-	1,88	-
Сербия	0,97	2,30	2,64	2,15	1,91
Сингапур	1,39	50,72	21,71	-	-
Сирия	1,51	2,03	2,37	2,02	-
Словакия	240,64	-	24,11	10,59	5,15
Словения	-	-	1,00	2,18	1,00
Судан	-	-	2,16	2,00	1,79
США	706,66	41,18	119,66	265,86	259,18
Сьерра-Леоне	-	-	-	5,00	-
Таджикистан	1,52	2,26	3,46	3,32	1,56
Тайвань	3,08	3,55	4,00	41,07	14,25
Таиланд	1,53	2,54	3,13	3,53	3,18
Танзания	-	-	-	-	17,41
Тунис	1,63	2,05	2,59	1,93	1,75
Туркменистан	10,43	3,34	6,04	6,04	3,28
Турция	1,34	1,98	2,22	1,82	1,63
Уганда	-	1,54	10,30	14,36	1,89
Узбекистан	1,91	2,58	2,63	2,42	2,28
Украина	2,69	3,39	3,24	4,02	3,19
Уругвай	-	-	-	-	157,45
Филиппины	1,58	-	-	17,58	-
Финляндия	3,40	3,05	5,53	3,03	1,49
Франция	12,81	14,19	10,91	6,64	3,82
Черногория	1,53	1,63	-	2,01	-
Чехия	3,82	3,73	3,16	2,90	4,59
Чили	1,58	2,09	2,28	2,05	1,90
Швейцария	80,19	1 581,26	2,73	1,57	2,92
Швеция	1,56	-	-	-	243,23
Эквадор	-	1,79	-	2,00	-
Эстония	6,09	4,83	10,49	10,19	6,81
Эфиопия	9,69	-	-	-	-
ЮАР	-	-	-	-	26,25

Южная Корея	1,56	2,11	2,31	2,03	1,93
Южная Осетия	0,36	16,96	32,45	191,08	8,44
Япония	2,91	3,39	3,69	3,32	2,98
Прочие страны	-	-	-	1,15	-
Все страны мира	1,76	2,37	2,56	2,23	1,96

Источник: Федеральная таможенная служба РФ, Таможенный союз ЕАЭС, BusinessStat

В 2020 г по наибольшей цене красители и пигменты поставлялись на экспорт в США – 259,18 долл за кг, по наименьшей – в Словению (1 долл за кг).