



**ЭКЦ
ИНВЕСТ-ПРОЕКТ**

Экспертно-консультационный центр



МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ
РЫНКА ПЕЛЛЕТ В 2014-2019 ГГ.,
ПРОГНОЗ НА 2020-2024 ГГ. С УЧЕТОМ
ВЛИЯНИЯ ПАНДЕМИИ COVID-19

МОСКВА - 2020

«ВЫПОЛНИЛ»

Директор
ООО ЭКЦ «Инвест-Проект»

_____ А.А. Лумпов

« 10 » декабря 2020 г.

м.п.

МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

РЫНКА ПЕЛЛЕТ В 2014-2019 гг., ПРОГНОЗ НА 2020-2024 гг. С УЧЕТОМ ВЛИЯНИЯ ПАНДЕМИИ COVID-19

ДЕМО-ВЕРСИЯ

1. РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА



Методы исследования:

- анализ материалов из открытых источников;
- сбор и анализ вторичной информации о рынке;
- изучение финансово-хозяйственной деятельности участников рынка;
- кабинетная работа специалистов.

Источники данных:

- Росстат (Федеральная служба государственной статистики);
- ФТС РФ (Федеральная таможенная служба РФ)
- Министерство финансов РФ
- Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (FAO)
- Агентство по лесопромышленной аналитике WhatWood
- Российский экспортный центр (РЭЦ)

Ключевые положения исследования

Объем мирового рынка древесных топливных гранул будет ежегодно расти на ***% и к 2025 г. достигнет *** млрд. долл.

Средний темп роста объема производства пеллет в России за последние годы составил около ***% в год. Учитывая такую динамику, к 2024 году объем российского производства пеллет может составить *** млн. тонн. Несмотря на пандемию коронавируса, в январе – октябре 2020 года объем производства пеллет не только не упал, но и вырос на рекордные ***%.

По данным Росстата, в 2019 г. было произведено *** млн. тонн пеллет, что на ***% больше, чем в 2018 году. Всего за 5 лет объем их производства вырос более чем в *** раза. В январе – октябре 2020 года объем производства пеллет составил *** млн. тонн, что почти на ***% больше, чем за аналогичный период предыдущего года.

По результатам анализа влияния сезонности на производство пеллет можно отметить, что пик производства продукции приходится на август-сентябрь, а самые низкие объемы – в январе-феврале.

Динамика отгруженной продукции (топливные гранулы, пеллеты) показывает наибольшие объемы отгрузки в апреле 2019г. и августе 2020г. При этом объем в 2020 году превышает максимальный объем 2019 года.

В натуральном выражении в 2019 году было экспортировано *** млн. тонн пеллет, что на 30% больше, чем годом ранее. В январе – сентябре 2020 г. показатель составил *** млн. тонн.

Импорт пеллет в Россию незначителен, так в 2019 году было импортировано *** тыс. тонн гранул древесных на сумму *** млн. долл. По сравнению с 2018 годом импорт снизился на ***% в натуральном выражении. За январь – сентябрь 2020 года импорт пеллет составил *** тыс. тонн или *** млн. долл., практически достигнув объема импорта за весь 2019 год.

В период 2018 - 2019 гг. средние внутренние цены производителей на пеллеты (топливные гранулы) выросли на ***%, с *** тыс. руб./тонну до *** тыс. руб./тонну. В январе-октябре 2020 г. рост внутренних цен составил ***% относительно аналогичного периода предыдущего года. Рост экспортных цен за тот же период составил ***%.

Большая часть всех Российских предприятий по производству пеллет располагаются в Северо-Западной части страны. Это объясняется тем, что в этих регионах имеется мощная сырьевая база. Среди них: ООО "Выборгская лесопромышленная корпорация", "ИКЕА Индастри Тихвин" (бывшее ООО "Сведвуд-Тихвин"), ООО "Свирь Пеллетс" ("Северо-Западный холдинг", группа "Каротекс", ООО "ФРП", ООО "ЗПЛГ" ("Тихвинские пеллеты") и др.

Оглавление маркетингового исследования

1. РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА	4
2. МАРКЕТИНГОВЫЙ ОБЗОР РЫНКА	6
2.1. Инфляция и ВВП России 2003-2022	6
2.2. Характеристика пеллет	8
2.2.1. Общие сведения о пеллетах	8
2.2.2. Классификация пеллет	9
2.2.3. Применение пеллет	9
2.2.4. Преимущество и недостатки пеллет	10
2.2.5. Товары-заменители и конкурентные преимущества пеллет	10
2.2.6. Стандарты качества на пеллеты	11
2.3. Факторы, влияющие на развитие рынка пеллет	13
2.3.1. Сырьевая база	13
2.3.1. Меры государственной поддержки российских производителей пеллет	15
3. МИРОВОЙ РЫНОК ПЕЛЛЕТ 2014-2019	18
3.1. Динамика мирового рынка топливных гранул	22
3.2. Мировое потребление пеллет, прогноз до 2025 г.	28
3.3. Прогноз развития мирового рынка пеллет с учетом влияния пандемии COVID-19	29
4. ОБЗОР РЫНКА ГРАНУЛИРОВАННОГО БИОТОПЛИВА В РОССИИ	30
4.1. Объемы производства гранул топливных древесных	30
4.2. Экспорт гранул топливных древесных	34
4.3. Импорт гранул топливных древесных	43
4.4. Цены производителей	48
4.5. Финансовые результаты отрасли	52
4.5.1. Выручка от производства топливных гранул	52
4.5.2. Прибыль (убыток) от продаж	54
4.5.3. Рентабельность продаж	56
5. ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПЕЛЛЕТ В РОССИИ	59
5.1. Профили крупнейших производителей	66
6. ПРОГНОЗ РОССИЙСКОГО ПЕЛЛЕТНОГО РЫНКА ДО 2024 Г.	78
7. О РАЗРАБОТЧИКЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	80

Итого маркетинговое исследование содержит **80** страниц, **35** таблиц, **22** графика и **8** диаграмм.

Список таблиц, графиков и диаграмм

Список таблиц

Таблица 1. Основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на 2021-2023 годы.

Таблица 2. Макропрогноз ЦБ на 2020 – 2022 гг.

Таблица 3. Сравнительные характеристики высококачественных и промышленных топливных гранул.

Таблица 4. Сравнение товаров-заменителей и пеллет.

Таблица 5. Действующие стандарты качества пеллет.

Таблица 6. Объем отходов в заготовке лесоматериалов по типам лесоматериала, м3.

Таблица 7. Производство пеллет по странам мира, 2014 – 2019 гг., тыс. тонн.

Таблица 8. Производство пеллет по регионам РФ, 2014-июнь 2019 гг., тн.

Таблица 9. Топ-5 стран-производителей пеллет.

Таблица 10. Экспортные цены на пеллеты в РФ по основным странам получателям, 2017 – сентябрь 2020, долл./тонну.

Таблица 11. Экспорт пеллет из РФ по странам в натуральном выражении, 2017 – сентябрь 2020, тонн.

Таблица 12. Экспорт пеллет из РФ по странам в стоимостном выражении, 2017 – сентябрь 2020, тыс. долл.

Таблица 13. Импорт пеллет в РФ в натуральном выражении по странам, 2017- сентябрь 2020 гг., тонн.

Таблица 14. Импорт пеллет в РФ в стоимостном выражении по странам, 2017- сентябрь 2020 гг., долл.

Таблица 15. Цены импорта пеллет в РФ по странам, 2017 – сентябрь 2020 гг., долл./тонну.

Таблица 16. Средние цены производителей на пеллеты по регионам РФ, 2014-октябрь 2020 гг., руб./тонну.

Таблица 17. Средние цены производителей на пеллеты по регионам РФ, по месяцам, 2018-октябрь 2020 гг., руб./тонну.

Таблица 18. Выручка от деятельности по производству топливных гранул и брикетов из отходов деревопереработки по регионам РФ, 2014 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 19. Динамика прибыли (убытка) от продаж в деятельности по производству пеллет в РФ по регионам, 2017 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 20. Рентабельность/убыточность продаж топливных гранул и брикетов из отходов деревопереработки в РФ по регионам, 2017 - 2019 гг.

Таблица 21. Крупные и средние производители пеллет в СЗФО

Таблица 22. Крупные и средние производители пеллет в ЦФО

Таблица 23. Крупные и средние производители пеллет в ПФО и УФО

Таблица 24. Крупные и средние производители пеллет в СФО и ДФО.

Таблица 25. Крупнейшие производители пеллет в РФ по объему выручки, 2019 г.

Таблица 26. Финансовые результаты деятельности ООО "Торговый Дом Сим-Экспорт", 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 27. Финансовые результаты деятельности АО "БИОНЕТ", 2016 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 28. Финансовые результаты деятельности ООО "ВЕРА", 2015 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 29. Финансовые результаты деятельности ООО "ЭНЕРГОРЕСУРС", 2018 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 30. Финансовые результаты деятельности ООО "ЭКОПАУЭР", 2015 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 31. Финансовые результаты деятельности ООО "Свирь Пеллетс", 2016 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 32. Финансовые результаты деятельности ООО "Грин Энерджи", 2015 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 33. Финансовые результаты деятельности ООО "Строительное Предприятие "Альпиндустрия", 2015 - 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 34. Финансовые результаты деятельности ООО "ПИК-БИО", 2019 гг., тыс. руб.

Таблица 35. Финансовые результаты деятельности ООО "ЗПЛГ", 2016 - 2019 гг., тыс. руб.

Список графиков

График 1. Динамика инфляции и ВВП России, %, 2003-2022 гг.

График 2. Динамика мирового производства гранул топливных, 2014 – 2019 гг., тыс. тонн.

График 3. Динамика мирового рынка гранул топливных, 2014 – 2019 гг., тыс. тонн.

График 4. Динамика мирового потребления пеллет 2010 – 2019 гг., прогноз до 2025 г., млн. тонн.

График 5. Динамика производства гранул топливных (пеллет), 2014-октябрь 2020, тыс. тонн.

График 6. Влияние сезонности на производство пеллет, тн/мес.

График 7. Отгружено готовой продукции (пеллет) в РФ по месяцам 2019 – октябрь 2020 гг., тонн.

График 8. Динамика экспорта пеллет в натуральном выражении, РФ, 2017 - сентябрь 2020 гг., тонн.

График 9. Динамика экспорта пеллет в стоимостном выражении, РФ, 2017 - сентябрь 2020 гг., тыс. долл.

График 10. Динамика экспортных цен на пеллеты в РФ по основным странам получателям, долл./тонну.

График 11. Динамика экспорта гранул топливных из РФ в натуральном выражении по основным странам получателям, 2017 - сентябрь 2020 гг., тыс. тонн

График 12. Динамика экспорта гранул топливных из РФ в стоимостном выражении по основным странам получателям, 2017 - сентябрь 2020 гг., млн. долл.

График 13. Динамика импорта гранул топливных в РФ в натуральном выражении, 2017 – сентябрь 2020 гг., тонн

График 14. Динамика импорта гранул топливных в РФ в стоимостном выражении, 2017 – сентябрь 2020 гг., тыс. долл.

График 15. Динамика импорта пеллет в РФ в натуральном выражении по основным странам, 2017- сентябрь 2020 гг., тонн

График 16. Динамика импорта гранул топливных в РФ по основным странам в натуральном выражении, 2017 - сентябрь 2020 гг., тыс. долл.

График 17. Динамика импортных цен на пеллеты в РФ по основным странам получателям, долл./тонну

График 18. Динамика внутренних и экспортных цен производителей на гранулы топливные (пеллеты) в РФ, руб./тонну

График 19. Выручка от деятельности по производству топливных гранул и брикетов из отходов деревопереработки в РФ, 2014 - 2019 гг., млн. руб.

График 20. Динамика прибыли (убытка) от продаж в деятельности по производству пеллет в РФ, 2017 - 2019 гг., тыс. руб.

График 21. Рентабельность/убыточность продаж топливных гранул и брикетов из отходов деревопереработки в РФ, 2017 - 2019 гг.

График 22. Прогноз объема производства гранул топливных в РФ до 2024 г, тыс. тонн.

Список диаграмм

Диаграмма 1. ТОП-10 стран по объему производства пеллет, 2019 г., %.

Диаграмма 2. ТОП-10 стран по объему импорта пеллет в стоимостном выражении, 2019 г.,%

Диаграмма 3. ТОП-10 стран по объему импорта пеллет в натуральном выражении, 2019 г.,%

Диаграмма 4. ТОП-10 стран по объему экспорта пеллет в стоимостном выражении, 2019 г.,%

Диаграмма 5. ТОП-10 стран по объему экспорта пеллет в натуральном выражении, 2019 г.,%

Диаграмма 6. Распределение производства пеллет по ФО РФ, январь-октябрь 2020 г., %.

Диаграмма 7. ТОП-10 стран по объему поставок российских пеллет в натуральном выражении, январь – сентябрь 2020 г., %.

Диаграмма 8. Распределение производства пеллет в зависимости от мощности предприятия, %

Итого маркетинговое исследование содержит **80** страниц, **35** таблиц, **22** графика и **8** диаграмм.

2. О РАЗРАБОТЧИКЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Благодарим Вас за приобретение маркетингового исследования пеллет (топливных древесных гранул)!

Экспертно-консультационный центр «Инвест-Проект» был образован в 2006 г. для разработки бизнес-планов, проведения маркетинговых исследований, консультирования по вопросам повышения эффективности управления бизнесом.

Наша миссия: внедрение новейших методов бизнес-планирования и маркетинга в практику для повышения эффективности экономики России.

С 2006 года ЭКЦ «Инвест-Проект» успешно разработал более **1000** инвестпроектов на общую сумму более **1,2 трлн. руб.** для таких отраслей, как:

- Красота и Здоровье, Фитнес
- Медицина
- Образование
- Общественное питание
- Полиграфия
- Производство, промышленность
- Развлечения, досуг
- СМИ, Реклама
- Сельское хозяйство
- Строительство, недвижимость
- Сфера обслуживания
- Сырье, Материалы, Упаковка
- Торговля
- Транспорт, логистика
- Финансы, страхование
- IT и телекоммуникации
- другие отрасли

Вот уже более 14 лет мы делаем экономику проектов правильной!

ООО ЭКЦ «Инвест-Проект» | ОГРН 5087746325431 | www.expertcc.ru

С уважением,
директор ООО ЭКЦ «Инвест-Проект»
Алексей Лумпов.
+7 (495) 617.39.02
+7 (495) 760.96.92 (whatsapp, telegram)