

**Маркетинговое исследование**

**РОССИЙСКИЙ РЫНОК  
АФРИКАНСКОГО (КЛАРИЕВОГО)  
СОМА И ПРОДУКЦИИ ИЗ НЕГО**



**АПРЕЛЬ 2022**

## **КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИССЛЕДОВАНИИ**

### **Объем и формат исследования**

Объем отчета: 95 страниц, включая приложения.

Шрифт - Arial 11

Количество таблиц – 26

Количество рисунков и диаграмм –26

Формат файла с исследованием - \*.pdf

Стоимость – 60 000 рублей (НДС не облагается)

## ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

В России под «сомом» чаще всего подразумевается *Обыкновенный сом* или *Европейский сом* *Silurus glanis*, который вылавливается в естественной среде обитания.

В аквакультуре в России (и в мире) активно выращивается другой вид сома *Африканский клариевый сом* или *мраморный клариевый сом*.

Как будет показано ниже в отчете, хотя клариевого сома в России выращивают уже много лет, крупного производства до сих пор не создано, и объем рынка небольшой, до 1 500 тонн.

### Источники:

- ✓ Данные Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации (ФСГС РФ),
- ✓ Данные Федеральной таможенной службы Российской Федерации (ФТС РФ),
- ✓ Данные средств массовой информации (печатная пресса, электронные средства массовой информации),
- ✓ Данные национальных и международных исследовательских компаний и специализированных отраслевых ассоциаций, готовые актуальные обзоры и исследования,
- ✓ Ранее выполненные исследования рынка и бизнес-планы ООО «Русмаркетконсалтинг», а также других исследовательских компаний.

## ВЫДЕРЖКИ ИЗ ИССЛЕДОВАНИЯ

В Россию африканский сом был завезен из Нидерландов в хозяйство «Липецкого металлургического комбината» в 1996 году. Более активно сома стали выращивать в России примерно с 2010 года.

По оценкам экспертов отрасли объём производства клариевого сома в аквакультуре в России в 2014-2015 годах отмечался на уровне 200 тонн.

По данным официальной статистики, то есть Росрыболовства, в 2016 году в аквакультуре было произведено только 22 тонны африканского сома, в 2017 году — 132 тонны, в 2018 году — 162 тонны.

На момент исследования ретроспективные данные по производству аквакультурного клариевого сома на сайте Росрыболовства доступны с 2016 года.

В настоящее время есть производители сома, которые работают уже более 10 лет. Например, сомовья ферма Риммы Николаевны Петровой в Ленинградской области была организована в 2007 году.

Клариевый сом в России пока что считается экзотикой. При этом что в Европе сом более популярен чем в России, хотя доля в аквакультуре также небольшая. Сом очень быстро растёт, достигая товарных размеров менее чем за год, и чрезвычайно неприхотлив.

До 2018 года включительно в отчётных документах указывались объёмы производства рыбы по отдельным видам в аквакультуре. С 2019 года раздел по аквакультуре не публикуется. Соответственно, официальные данные о производстве сома с 2019 года отсутствуют.

Для 2021 года проводится оценка объёма производства сома на основе мнений экспертов и игроков отрасли, также на основе данные о действующих производителях (см. раздел 1.2.1 далее). Объём производства клариевого сома составляет не менее X XXX тонн в живом весе.

Потенциала для клариевого сома в виде тушки эксперты не видят, опрошенные производители продают обычно в таком виде до 10% продукции (имеющие свои мощности по переработке.)

Потенциал есть для продуктов переработки: филе, фарш, котлетки, деликатесы. Но как уже отмечено, нужны серьёзные вложения в рекламу продуктов с целью как информирования не знакомых с продуктом потребителей, так и изменения установившегося мнения потребителей о клариевом соме. Это возможно с появлением более крупных инвесторов в данную отрасль.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

### ВВЕДЕНИЕ

1. ПРОИЗВОДСТВО И ЁМКОСТЬ РОССИЙСКОГО РЫНКА КЛАРИЕВОГО СОМА С КРАТКОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ПО МИРОВОМУ И ЕВРОПЕЙСКОМУ РЫНКУ
  - 1.1. ИСТОРИЯ, СОСТОЯНИЕ И ПРОГНОЗ ПРОИЗВОДСТВА (ВЫРАЩИВАНИЯ) КЛАРИЕВОГО СОМА В РОССИИ. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА
    - 1.1.1. ИСТОРИЯ
    - 1.1.2. СОСТОЯНИЕ ПРОИЗВОДСТВА (ВЫРАЩИВАНИЯ) КЛАРИЕВОГО СОМА В РОССИИ
    - 1.1.3. ОБЪЁМ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ
    - 1.1.4. ПРОГНОЗ ПРОИЗВОДСТВА (ВЫРАЩИВАНИЯ) КЛАРИЕВОГО СОМА В РОССИИ
    - 1.1.5. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА
  - 1.2. ОСНОВНЫЕ СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИГРОКИ НА РЫНКЕ И ПОТЕНЦИАЛ ИХ РАЗВИТИЯ. ПЕРСПЕКТИВЫ ВЫХОДА НОВЫХ ПРОЕКТОВ
    - 1.2.1. ОСНОВНЫЕ СУЩЕСТВУЮЩИЕ ИГРОКИ НА РЫНКЕ И ПОТЕНЦИАЛ ИХ РАЗВИТИЯ
    - 1.2.2. НОВЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ
  - 1.3. МИРОВОЙ ОПЫТ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ КЛАРИЕВОГО СОМА. КРАТКИЙ АНАЛИЗ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ (ИМПОРТ, ЭКСПОРТ) СОМА И ПРОДУКТОВ ИЗ НЕГО. ОСНОВНЫЕ СТРАНЫ ИМПОРТЕРЫ И ЭКСПОРТЕРЫ
    - 1.3.1. МИРОВОЙ ОПЫТ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ КЛАРИЕВОГО СОМА
    - 1.3.2. КРАТКИЙ АНАЛИЗ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ (ИМПОРТ, ЭКСПОРТ) СОМА И ПРОДУКТОВ ИЗ НЕГО
  - 1.4. СУЩЕСТВУЮЩАЯ И ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ЁМКОСТЬ РОССИЙСКОГО РЫНКА НА БЛИЖАЙШИЕ 10 ЛЕТ. ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА, ОСНОВНЫЕ РИСКИ И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ СНИЖЕНИЯ
    - 1.4.1. СУЩЕСТВУЮЩАЯ ЁМКОСТЬ РОССИЙСКОГО РЫНКА КЛАРИЕВОГО СОМА
    - 1.4.2. ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ЁМКОСТЬ РОССИЙСКОГО РЫНКА НА БЛИЖАЙШИЕ 10 ЛЕТ. ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА, ОСНОВНЫЕ РИСКИ И ВОЗМОЖНОСТИ ИХ СНИЖЕНИЯ
2. АНАЛИЗ РЫНКА ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ИЗ КЛАРИЕВОГО СОМА
  - 2.1. ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ИЗ СОМА
    - 2.1.1. ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ
    - 2.1.2. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ИЗ КЛАРИЕВОГО СОМА
  - 2.2. ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА МИРОВОМ РЫНКЕ
  - 2.3. УРОВЕНЬ ОПТОВЫХ И РОЗНИЧНЫХ ЦЕН ПО ВИДАМ ПРОДУКЦИИ В РОССИИ
  - 2.4. ОСНОВНЫЕ КАНАЛЫ СБЫТА (ГРУППЫ ПОКУПАТЕЛЕЙ) ПРОДУКЦИИ ИЗ КЛАРИЕВОГО СОМА: СЕТИ, РЫНКИ, ОБЩЕПИТ И ДРУГИЕ. ПРИМЕРЫ КЛИЕНТОВ
  - 2.5. ПОТЕНЦИАЛ ВОСПРИЯТИЯ СОМА КОРПОРАТИВНЫМИ И КОНЕЧНЫМИ ПОТРЕБИТЕЛЯМИ НА ОСНОВЕ МНЕНИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И ЭКСПЕРТОВ
  - 2.6. КРАТКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАЗРАБОТКЕ СТРАТЕГИИ ПРОДВИЖЕНИЯ НА РЫНОК
3. ПЕРЕЧЕНЬ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ИНОСТРАННЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КОРМОВ ДЛЯ КЛАРИЕВОГО СОМА. КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ОСНОВНЫМ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ. ВЫБОРОЧНО ПРАЙС-ЛИСТЫ, ТИПИЧНЫЕ УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ
  - 3.1. КОРМА ИНОСТРАННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
  - 3.2. КОРМА ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

3.3. ПОДБОР КОРМОВ С УЧЁТОМ РАЗМЕРА РЫБ И ДРУГИХ ХАРАКТЕРИСТИК (ВОЗМОЖНО, ОТ РАЗНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ) ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАИЛУЧШИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РОСТА И МИНИМАЛЬНЫХ ЗАТРАТ НА КОРМА ЗА ПЕРИОД ВЫРАЩИВАНИЯ

3.4. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ СОМА НЕПРОМЫШЛЕННЫХ И ПЕРСПЕКТИВНЫХ КОРМОВ (КРАТКО – ПЛЮСЫ И МИНУСЫ)  
ПРИЛОЖЕНИЯ

## СПИСОК ТАБЛИЦ

- Таблица 1.** Перечень действующих производителей клариевого сома
- Таблица 2.** Некоторые финансовые показатели ООО «Агастия», тыс. руб.
- Таблица 3.** Некоторые финансовые показатели ООО «Агрофирма Липецк», млн руб.
- Таблица 4.** Некоторые финансовые показатели ООО «Пышма-96», тыс. руб.
- Таблица 5.** Некоторые финансовые показатели ООО «Янтарный сом», тыс. руб.
- Таблица 6.** Некоторые финансовые показатели ООО «ИВАНОВСКОЕ ПОДВОРЬЕ», тыс. руб.
- Таблица 7.** Некоторые финансовые показатели ООО «КЛАРИУС», тыс. руб.
- Таблица 8.** Некоторые финансовые показатели ООО «Социум-агро», тыс. руб.
- Таблица 9.** Некоторые финансовые показатели ООО «ТАМБОВСКИЙ ОСЕТР», тыс. руб.
- Таблица 10.** Основные страны-импортёры продукции сома по 4 родам, 2019 год, тонн
- Таблица 11.** Основные страны-импортёры продукции сома по 4 родам, 2019 год, тонн
- Таблица 12.** Внешняя торговля по топ-10 странам-производителям клариевого сома и объём их рынка, 2019 год
- Таблица 13.** Объём российского рынка клариевого сома, тонн
- Таблица 14.** Ассортимент продукции из клариевого сома крупных производителей
- Таблица 15.** Ассортимент продукции из клариевого сома с фотографиями (по российскому рынку)
- Таблица 16.** Ассортимент продукции из клариевого сома за рубежом
- Таблица 17.** Продукты, которые предлагает венгерский магазин
- Таблица 18.** Цены на живого сома – мелкий опт
- Таблица 19.** Цены на тушку сома – мелкий опт
- Таблица 20.** Цены на филе сома – мелкий опт
- Таблица 21.** Розничные цены на продукцию из клариевого сома
- Таблица 22.** Предложения комбикорма для сома клариевого
- Таблица 23.** Импорт продукции из сома в Россию за 2017 — январь 2022 года по кодам ТНВЭД
- Таблица 24.** Экспорт продукции из сома из России за 2017 — январь 2022 года по кодам ТНВЭД
- Таблица 25.** Импорт продукции из сома в Россию по странам-производителям за 2019 — январь 2022 года
- Таблица 26.** Экспорт продукции из сома из России по странам-получателям за 2019 — январь 2022 года

## СПИСОК РИСУНКОВ

- Рисунок 1. Объем выращивания клариевого сома в аквакультуре за 2014-2021 годы, тонн в живом весе
- Рисунок 2. Структура производства товарной аквакультуры по сегментам, 2021 год, тыс. тонн
- Рисунок 3. Средняя температура воды в течение года в Ростове-на-Дону
- Рисунок 4. География производителей сома в аквакультуре в России
- Рисунок 5. Некоторые финансовые показатели ООО «Пышма-96», тыс. руб.
- Рисунок 6. Фотографии с производства <sup>1</sup>
- Рисунок 7. Объем выращивания аквакультурного сома в мире за 1990-2019 годы, тыс. тонн в живом весе
- Рисунок 8. Топ-10 стран, выращивающих клариевого сома в аквакультуре, 2019 год, тыс. тонн в живом весе
- Рисунок 9. Объем производства клариевого сома в аквакультуре в странах Европы, тонн в живом весе
- Рисунок 10. Объем производства клариевого сома в аквакультуре по отдельным странам Европы, тонн в живом весе
- Рисунок 11. Объем производства клариевого сома в аквакультуре по отдельным странам Европы, тонн в живом весе
- Рисунок 12. Страны-производители африканского сома
- Рисунок 13. Объем производства клариевого сома в аквакультуре по странам-крупным производителям Африки, тонн в живом весе
- Рисунок 14. Серии бетонных бассейнов в Нигерии
- Рисунок 15. Фотографии икры сома из открытых источников
- Рисунок 16. Икра тобико (смесь икры мойвы и летучей рыбы) и масаго (икра сельди)
- Рисунок 17. Вскрытие черепной коробки клариевого сома и извлечение гипофиза
- Рисунок 18. Предложение о продаже ацетонированного свежего гипофиза африканского сома от ООО «Агрофирма «Липецк» на сайте <https://agroservers.ru/>
- Рисунок 19. Стейк и филе сома на коже
- Рисунок 20. Принтскрин с сайта компании Vrabantfish с предложением филе сома без кожи
- Рисунок 21. Предложение кормов для сома из каталога продукции «Мираторг» «Корма для промышленного рыбоводства»
- Рисунок 22. Новые сырьевые материалы в рецептах кормов для рыб
- Рисунок 23. Новые ингредиенты и устойчивые сырьевые материалы для изготовления кормов для рыб
- Рисунок 24. Эволюция сырья кормов для рыб
- Рисунок 25. Внешняя торговля продукцией из сома за 2012 — январь 2022 года, тонн
- Рисунок 26. Внешняя торговля продукцией из сома за 2012 — январь 2022 года, тыс. долл. США

---

<sup>1</sup> Министерство сельского хозяйства Российской Федерации <https://mcx.gov.ru/press-service/regions/som-plyvet-v-leningradskuyu-oblast/>