



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг, прогноз на 2024-2028 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

По оценкам BusinesStat, в 2023 г продажи пресноводной рыбы в России выросли на 35% и составили 764 тыс т. Увеличение было связано с ростом предложения на фоне высокого улова и развития товарной аквакультуры в стране.

Продажи пресноводной рыбы в значительной степени зависят от ее доступности: вылова и наличия продукции на рынке. Рост продаж зачастую ограничен недостаточным уровнем предложения, а большое разнообразие морской рыбы служит альтернативой пресноводной. На спрос влияет и высокая средняя цена продукции. Сужение покупательской активности россиян в 2020 и 2022 гг в совокупности со снижением улова привело к сокращению продаж пресноводной рыбы на 8% и 19% относительно прошлых лет соответственно.

В структуре продаж пресноводной рыбы в России наибольшая доля принадлежит мороженой продукции (53% в 2023 г). Заморозка является наиболее оптимальным способом хранения и транспортировки рыбы. Вторым по популярности видом является свежая и охлажденная рыба (20% всех продаж в 2023 г).

«Анализ рынка пресноводной рыбы в России», подготовленный BusinesStat, включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- объем рынка пресноводной рыбы
- численность покупателей и объем покупок пресноводной рыбы
- производство пресноводной рыбы
- экспорт и импорт пресноводной рыбы
- цена реализации, цена производства, цены экспорта и импорта пресноводной рыбы
- баланс спроса и предложения, складские запасы пресноводной рыбы

В обзоре детализирована информация по видам пресноводной рыбы:

- живая рыба
- мороженая рыба
- мясо рыбы, включая фарш
- свежая и охлажденная рыба
- соленая, в рассоле, вяленая, копченая, прочая рыба
- филе рыбное

В обзоре представлены финансовые рейтинги крупнейших производителей пресноводной рыбы: Русское море, Океанрыбфлот, Инарктика СЗ, ТД «Балтийский Берег», Меридиан, Росрыбфлот, Русский Лосось, Гидрострой, Тымлатский Рыбокомбинат, Русский рыбный мир, Колхоз им Бекерева, Витязь Авто, Южно-Курильский Рыбокомбинат, УстьКамчатРыба и другие.

Приведены рейтинги:

- экспортеров
- импортеров
- зарубежных получателей
- зарубежных поставщиков

При подготовке обзора используется официальная статистика и собранные данные.

Информация профильных ведомств:

- Федеральная служба государственной статистики (Росстат)
- Федеральная таможенная служба
- Федеральная налоговая служба
- Таможенный союз ЕАЭС

Информация, собранная **BusinessStat:**

- оценки потребления рыбы и морепродуктов
- показатели розничной торговли рыбой и морепродуктами
- оценки экспертов рыбной отрасли

Информацию о смежных рынках вы можете найти в других исследованиях **BusinessStat:**

- [Анализ рынка рыбы и морепродуктов в России](#)
- [Анализ мирового рынка рыбы и морепродуктов](#)
- [Анализ рынка форели в России](#)
- [Анализ рынка соленой, сушеной и копченой рыбы и морепродуктов в России](#)
- [Анализ рынка икры в России](#)
- [Анализ рынка консервов и пресервов из морепродуктов в России](#)
- [Анализ рынка рыбной кормовой муки в России](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕСНОВОДНОЙ РЫБЫ

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПРЕСНОВОДНОЙ РЫБЫ

Спрос

- Таблица 1. Спрос на пресноводную рыбу в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 2. Прогноз спроса на пресноводную рыбу в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 3. Продажи и экспорт пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 4. Прогноз продаж и экспорта пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Предложение

- Таблица 5. Предложение пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 6. Прогноз предложения пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 7. Производство, импорт и складские запасы пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 8. Прогноз производства, импорта и складских запасов пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Баланс спроса и предложения

- Таблица 9. Баланс спроса и предложения пресноводной рыбы с учетом складских запасов в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 10. Прогноз баланса спроса и предложения пресноводной рыбы с учетом складских запасов в России в 2024-2028 гг (тыс т)

ПРОДАЖИ ПРЕСНОВОДНОЙ РЫБЫ

Натуральный объем продаж

- Таблица 11. Продажи пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 12. Прогноз продаж пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 13. Продажи по видам пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 14. Прогноз продаж по видам пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 15. Продажи пресноводной рыбы по регионам в России в 2019-2023 гг (тыс т)

Стоимостный объем продаж

- Таблица 16. Продажи пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 17. Прогноз продаж пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (млрд руб)
- Таблица 18. Продажи по видам пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 19. Прогноз продаж по видам пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (млрд руб)
- Таблица 20. Продажи пресноводной рыбы по регионам в России в 2019-2023 гг (млн руб)

Средняя цена

- Таблица 21. Средняя цена пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (руб за кг)

- Таблица 22. Прогноз средней цены пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (руб за кг)
- Таблица 23. Средняя цена по видам пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 24. Прогноз средней цены по видам пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (руб за кг)
- Таблица 25. Розничная цена пресноводной рыбы по регионам в России в 2019-2023 гг (руб за кг)

Численность покупателей и объем покупок

- Таблица 26. Численность покупателей пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (млн чел)
- Таблица 27. Прогноз численности покупателей пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (млн чел)
- Таблица 28. Доля покупателей пресноводной рыбы от населения в России в 2019-2023 гг (млн чел)
- Таблица 29. Прогноз доли покупателей пресноводной рыбы от населения в России в 2024-2028 гг (млн чел)
- Таблица 30. Объем покупки и средние затраты на пресноводную рыбу в России в 2019-2023 гг (кг в год; руб в год)
- Таблица 31. Прогноз объема покупки и средних затрат на пресноводную рыбу в России в 2024-2028 гг (кг в год; руб в год)

ПРОИЗВОДСТВО ПРЕСНОВОДНОЙ РЫБЫ

Натуральный объем производства

- Таблица 32. Производство пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 33. Прогноз производства пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 34. Производство по видам пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 35. Прогноз производства по видам пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 36. Производство пресноводной рыбы по федеральным округам в России в 2019-2023 гг (тыс т)

Цена производителей

- Таблица 37. Цена производителей пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 38. Прогноз цены производителей пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (руб за кг)
- Таблица 39. Цена производителей по видам рыбы и морепродуктов в России в 2019-2023 гг (руб за кг)
- Таблица 40. Прогноз цены производителей по видам рыбы и морепродуктов в России в 2024-2028 гг (руб за кг)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПРЕСНОВОДНОЙ РЫБЫ

Рейтинги предприятий отрасли (юрлиц)

- Таблица 41. Рейтинг предприятий отрасли по выручке от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 42. Рейтинг предприятий отрасли по прибыли от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 43. Рейтинг предприятий отрасли по рентабельности продаж в 2022 г (%)

ПРОФИЛИ 5 КРУПНЕЙШИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ

АО «Русское море»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные акционеры
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

АО «Океанрыбфлот»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные акционеры
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ООО «Инарктика СЗ»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ООО «ТД «Балтийский Берег»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

АО «Меридиан»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Дочерние предприятия
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ПРЕСНОВОДНОЙ РЫБЫ

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 44. Баланс экспорта и импорта пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 45. Прогноз баланса экспорта и импорта пресноводной рыбы в России в 2024-2028 гг (тыс т)

Натуральный экспорт

- Таблица 46. Экспорт пресноводной рыбы из России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 47. Прогноз экспорта пресноводной рыбы из России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 48. Экспорт пресноводной рыбы по видам из России в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 49. Прогноз экспорта пресноводной рыбы по видам из России в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 50. Экспорт пресноводной рыбы по странам мира из России в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный экспорт

- Таблица 51. Экспорт пресноводной рыбы из России в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 52. Прогноз экспорта пресноводной рыбы из России в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 53. Экспорт пресноводной рыбы по видам из России в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 54. Прогноз экспорта пресноводной рыбы по видам из России в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 55. Экспорт пресноводной рыбы по странам мира из России в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 56. Цена экспорта пресноводной рыбы из России в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 57. Прогноз цены экспорта пресноводной рыбы из России в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 58. Цена экспорта пресноводной рыбы по видам из России в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 59. Прогноз цены экспорта пресноводной рыбы по видам из России в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 60. Цена экспорта пресноводной рыбы из России по странам мира в 2019-2023 гг (долл за кг)

Натуральный импорт

- Таблица 61. Импорт пресноводной рыбы в Россию в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 62. Прогноз импорта пресноводной рыбы в Россию в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 63. Импорт пресноводной рыбы по видам в Россию в 2019-2023 гг (тыс т)
- Таблица 64. Прогноз импорта пресноводной рыбы по видам в Россию в 2024-2028 гг (тыс т)
- Таблица 65. Импорт пресноводной рыбы по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (т)

Стоимостный импорт

- Таблица 66. Импорт пресноводной рыбы в Россию в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 67. Прогноз импорта пресноводной рыбы в Россию в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 68. Импорт пресноводной рыбы по видам в Россию в 2019-2023 гг (млн долл)
- Таблица 69. Прогноз импорта пресноводной рыбы по видам в Россию в 2024-2028 гг (млн долл)
- Таблица 70. Импорт пресноводной рыбы по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 71. Цена импорта пресноводной рыбы в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 72. Прогноз цены импорта пресноводной рыбы в Россию в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 73. Цена импорта пресноводной рыбы по видам в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)
- Таблица 74. Прогноз цены импорта пресноводной рыбы по видам в Россию в 2024-2028 гг (долл за кг)
- Таблица 75. Цена импорта пресноводной рыбы по странам мира в Россию в 2019-2023 гг (долл за кг)

РЕЙТИНГИ УЧАСТНИКОВ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Натуральный объем

- Таблица 76. Рейтинг экспортеров пресноводной рыбы по объему поставок из России в 2023 г (т)
- Таблица 77. Рейтинг зарубежных получателей пресноводной рыбы из России по объему поставок в 2023 г (т)
- Таблица 78. Рейтинг импортеров пресноводной рыбы по объему поставок в Россию в 2023 г (т)
- Таблица 79. Рейтинг зарубежных поставщиков пресноводной рыбы в Россию по объему поставок в 2023 г (т)

Стоимостный объем

- Таблица 80. Рейтинг экспортеров пресноводной рыбы по объему поставок из России в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 81. Рейтинг зарубежных получателей пресноводной рыбы из России по объему поставок в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 82. Рейтинг импортеров пресноводной рыбы по объему поставок в Россию в 2023 г (тыс долл)
- Таблица 83. Рейтинг зарубежных поставщиков пресноводной рыбы в Россию по объему поставок в 2023 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

- Таблица 84. Выручка от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 85. Коммерческие и управленческие расходы в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 86. Себестоимость в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 87. Прибыль от продаж в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 88. Экономическая эффективность отрасли в 2019-2023 гг
- Таблица 89. Инвестиции в отрасль в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 90. Численность работников отрасли в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 91. Средняя зарплата в отрасли в 2019-2023 гг (тыс руб в год)

Методика подготовки обзора рынка

При подготовке обзора рынка 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. Проводится сбор оценок потребителей или экспертов, мониторинг оптовых или розничных цен. Источники данных для каждого обзора указаны в его аннотации. Под каждой таблицей обзора приведены ссылки на источники. В случае предоставления расчетных или оценочных данных в качестве источника под таблицей указывается BusinesStat.

На втором этапе полученные данные взвешиваются и приводятся к единому непротиворечивому массиву. На этом этапе происходит отбраковка данных, которые представляются аналитику 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 под соответствующими таблицами.

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 обзоров 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.

Классификация пресноводной рыбы

Пресноводные рыбы – виды рыб, встречающиеся в пресных или солоноватых водоемах естественного или искусственного происхождения: озерах, реках, водохранилищах, прочих водных объектах с низким содержанием или отсутствием соли в воде. К пресноводным относят также некоторые виды морских рыб, которые заходят в солоноватую или пресную воду.

Согласно общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности, категория пресноводной рыбы включает: рыба лососевая (дальневосточная и прочая), рыба карповая, осетровая, сиговая, прочая пресноводная рыба. В обзоре учитывается рыба являющаяся и не являющаяся продукцией рыбоводства (товарная аквакультура и промышленный вылов во внутренних водных объектах).

В обзоре детализирована информация по видам пресноводной рыбы:

- живая рыба
- мороженая рыба
- мясо рыбы, включая фарш
- свежая и охлажденная рыба
- соленая, в рассоле, вяленая, копченая, прочая рыба
- филе рыбное

Продажи пресноводной рыбы

Росстат не ведет учет всех товарных позиций, а рассчитывает объем продаж только на уровне отраслей.

Прямое сложение производства и импорта не дает точного объема продаж продукции на рынке. Существуют складские остатки, не реализуемые одновременно с производством. Часть продукции может быть впоследствии переработана либо утилизирована. Кроме того, Росстат не учитывает теневое производство и импорт, и только оценочно учитывает производство и продажи в малых предприятиях и домохозяйствах.

BusinesStat берет за основу данные Росстата (внутреннее производство) и Федеральной таможенной службы (экспорт и импорт), с помощью экспертных оценок и собственных исследований розничной и оптовой торговли рассчитывает складские запасы, теневое производство и прочие факторы рынка, влияющие на продажи.

Натуральный объем продаж

Таблица 11. Продажи пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Продажи (тыс т)	591,8	543,3	697,5	567,0	764,5
Динамика (% к предыдущему году)	-	-8,2	28,4	-18,7	34,8

Источник: *BusinesStat*

За 2019-2023 гг продажи пресноводной рыбы в России выросли на 29,2%: с 591,8 до 764,5 тыс т. Реализация пресноводной рыбы в значительной степени зависит от наличия продукции на рынке, динамики улова. Рост объема продаж зачастую ограничен недостаточным уровнем предложения. Большое разнообразие водных биоресурсов морского происхождения служит альтернативой пресноводной рыбе.

Кроме этого, на спрос влияет и высокая средняя цена продукции. Сужение покупательской активности россиян в кризисные 2020 и 2022 гг, в совокупности со снижением улова, привело к сокращению продаж пресноводной рыбы на 8,2% и 18,7% соответственно. В 2020 г дополнительным фактором были пандемийные ограничения и закрытие предприятий общественного питания, в которых в числе прочего реализуются рыбные блюда.

Таблица 13. Продажи по видам пресноводной рыбы в России в 2019-2023 гг (тыс т)

Виды	2019	2020	2021	2022	2023
Живая рыба	66,0	64,8	58,8	67,0	58,3
Свежая и охлажденная рыба	140,4	154,3	158,8	123,7	151,7
Мороженая рыба	277,2	208,0	358,7	232,1	406,0
Филе рыбное	31,8	42,3	44,1	36,4	27,8
Мясо рыбы прочее, включая фарш	11,9	12,6	19,9	41,7	65,3
Соленая, в рассоле, вяленая, копченая, прочая рыба	64,5	61,3	57,2	66,1	55,3
Всего	591,8	543,3	697,5	567,0	764,5

Источник: *BusinessStat*

В структуре продаж пресноводной рыбы в России наибольшая доля принадлежит мороженой продукции – в среднем 46% в 2019-2023 гг (53% в 2023 г). Заморозка является наиболее оптимальным способом хранения и транспортировки рыбы. Вторым по популярности видом является свежая и охлажденная продукция – в среднем 23% всех продаж за период (20% в 2023 г).

За 2019-2023 гг доля мяса рыбы прочее, включая фарш в свежем, охлажденном или мороженом виде в совокупной реализации выросла с 2,0% до 8,5%: категория показала максимальный прирост за период – в 5,5 раза (с 11,9 до 65,3 тыс т).

Экспорт и импорт пресноводной рыбы

Учет экспорта и импорта продукции осуществляет Федеральная таможенная служба (ФТС). Таможенная статистика РФ характеризует стоимостные и натуральные объемы экспорта-импорта продукции, в том числе по странам-контрагентам.

Классификация товаров ФТС при контроле над внешней экономической деятельностью – ТН ВЭД (товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности) – отличается от классификации товарных категорий в Росстате, поэтому они синхронизируются BusinesStat путем пересчетов.

Также к показателям Росстата необходимо приводить и таможенные единицы учета пресноводной рыбы. ФТС ведет учет физических объемов экспорта-импорта пресноводной рыбы в кг. За вес товара принимается вес нетто (за вычетом веса тары и упаковки).

Стоимостные объемы внешнеторговых операций оцениваются согласно статистической стоимости, включая НДС, акцизы, а также стоимость доставки товаров до границ РФ по таможенной территории России. Основной единицей измерения стоимостных объемов экспорта-импорта является доллар США. При общем анализе рынка пресноводной рыбы цены и стоимость экспортируемой и импортируемой продукции требуется приводить к рублю по среднегодовому курсу обмена валют.

Учет перемещения грузов и транспортных средств через границу ведется посредством грузовой таможенной декларации/транзитной декларации (ГТД/ТД), соответствующей форме единого административного документа Евросоюза. В декларации участник внешнеэкономической деятельности заявляет основные сведения о товарах: их наименования, стоимость, вес, сведения об упаковке, коды по ТНВЭД, таможенный режим, под который они помещаются, и другие сведения.

Натуральный экспорт

Экспорт отражает параметры вывоза товара с территории России в другие страны мира. В экспорте учитывается не вся продукция, вывозимая из страны, а только та, которая не была ранее ввезена в Россию. Транзитная продукция, направляемая на реэкспорт в третьи страны, в объеме экспорта не учитывается.

Таблица 46. Экспорт пресноводной рыбы из России в 2019-2023 гг (тыс т)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Экспорт (тыс т)	155,0	131,0	105,3	130,3	83,7
Динамика (% к предыдущему году)	-	-15,5	-19,6	23,7	-35,7

Источник: Федеральная таможенная служба, Таможенный союз ЕАЭС, BusinesStat

Показатель «Экспорт пресноводной рыбы» отражает сумму нетто всех грузов, перевозимых через границу России в течение года. Единица измерения – «Нетто груза – тонн» получена взвешиванием груза на границе за вычетом веса перевозящего груз транспорта и тары.

За 2019-2023 гг экспорт пресноводной рыбы из России снизился на 46%: со 155,0 до 83,7 тыс т. Основными рынками сбыта российской продукции являлись Китай, а также Южная Корея (до 2023 г). Рост экспорта за последние пять лет зафиксирован только в 2022 г (+23,7% к уровню 2021 г): основной прирост был за счет наращивания поставок в Китай (+91% или 20,4 тыс т) и Южную Корею (+69% или 17,6 тыс т).

В 2023 г сократились поставки в Южную Корею (почти в 10 раз или на 38,8 тыс т), а также Японию (на 39% или 6,6 тыс т), Вьетнам (-64% или 2,4 тыс т), Таиланд (-62% или 1,7 тыс т). В результате экспорт пресноводной рыбы из России снизился на 35,7% к уровню 2022 г

Стоимостный экспорт

Таблица 51. Экспорт пресноводной рыбы из России в 2019-2023 гг (млн долл)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Экспорт (млн долл)	456,7	393,1	440,5	476,2	232,3
Динамика (% к предыдущему году)	-	-13,9	12,1	8,1	-51,2

Источник: Федеральная таможенная служба, Таможенный союз ЕАЭС, BusinesStat

Показатель «Экспорт пресноводной рыбы» является произведением веса «нетто» груза (тонн) на цену тонны груза (долл / т). Учитывается вес всех перевозимых через границу России грузов в течение года.

В 2023 г оборот экспорта пресноводной рыбы из России составил 232,3 млн долл, что на 49,1% ниже уровня 2019 г. Значительное сокращение долларовой выручки в 2023 г (-51,2% к уровню 2022 г) было за счет снижения как натурального экспорта (-35,7%), так и средней цены поставок (24,1%).

Цена экспорта

Источником данных о ценах экспорта является Федеральная таможенная служба. 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 экспорта на натуральный.

Таблица 56. Цена экспорта пресноводной рыбы из России в 2019-2023 гг (долл за кг)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Цена экспорта (долл за кг)	2,95	3,00	4,18	3,65	2,77
Динамика (% к предыдущему году)	-	1,9	39,4	-12,6	-24,1

Источник: Федеральная таможенная служба, Таможенный союз ЕАЭС, BusinesStat

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

По итогам 2023 г цена экспорта пресноводной рыбы из России составила 2,77 долл за кг продукции, что было ниже уровня 2019 г на 5,9%.