

РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 04.03.2025г.

ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ

Производство продукции глубокой переработки из минтая выросло на 17% в 2025 году

С начала 2025 года общий выпуск продукции глубокой переработки из минтая — филе, фарша и сурими (сырье для крабовых палочек) — вырос на 17% по сравнению аналогичным периодом 2024 года и достиг 7,6 тыс. тонн, показал анализ Ассоциации добытчиков минтая (АДМ).

«Два года подряд из-за нестабильной ситуации на мировом рынке российские рыбаки сокращали выпуск филе минтая, сейчас главным направлением поставок этой продукции стал внутренний рынок и с начала года производство демонстрирует продолжительную динамику — плюс 7% к показателю прошлого года. Кроме того, продолжаем наращивать выпуск сурими: сначала года он вырос на 41%», — рассказал президент АДМ Алексей Буглак.

По его словам, к 19 февраля 2025 вылов главной рыбы страны во всех районах промысла российских рыбаков составил 437,3 тыс. тонн, что на 10% меньше, чем за аналогичный период 2024 года. Это связано с неблагоприятной промысловой обстановкой в главном районе добычи — Охотском море. «Нестабильная метеобстановка создавала трудности в ведении промысла — флот был вынужден «штормовать» и тратить промысловое время на поиск скоплений. По прогнозам, в ближайшее время ожидается улучшение погодных условий. По мере освобождения акватории от ледовых полей будет расти интенсивность промысла. Ожидаем, что суточный вылов минтая в охотском море в пиковые периоды составит 9-10 тыс. тонн. В целом же за сезон «А» Охотоморской минтаевой путины рассчитываем добыть 800-850 тыс. тонн. По нашим оценкам, к середине апреля вылов минтая в России может превысить 1 млн тонн по всему Дальневосточному бассейну», — рассказал Алексей Буглак.

Напомним, в 2024 году российские рыбаки установили рекорд по добыче минтая: вылов составил 1998,3 тыс. тонн, на 2% больше, чем годом ранее. Доля минтая в общенациональном улове выросла почти до 41%. Основным конкурентом России на мировом рынке — США — добыл лишь 1,35 млн тонн этой рыбы. Рекордного показателя достиг и объем поставок отечественной продукции из минтая на внутренний рынок: около трети улова отгружено на российские прилавки. Поставки филе минтая выросли за год в 2,6 раза, превысив 46 тыс. т, минтаевого сурими — в 1,9 раза, до 21 тыс. т. По минтаевому фаршу рост относительно 2023 года составил 73%, до 8 тыс. т.

ИСТОЧНИК: https://www.fishnet.ru/news/promysel_i_pererabotka/proizvodstvo-produkcii-glubokoy-pererabotki-iz-mintaya-vyroslo-na-17-v-2025-godu/

Рыбопромышленники России добыли 787,5 тыс. тонн водных биоресурсов

По данным отраслевой системы мониторинга Росрыболовства (ЦСМС), с начала года общероссийский вылов составил 787,5 тыс. тонн водных биоресурсов.

Дальневосточный бассейн: 669,2 тыс. тонн

минтая – 482,1 тыс. тонн;

трески – 22,4 тыс. тонн;

сельди тихоокеанской – почти 130 тыс. тонн (+15,1 тыс. тонн к уровню 2024 г.)

Северный бассейн: 44,3 тыс. тонн

трески – 32 тыс. тонн;

пикши – 6 тыс. тонн

Западный бассейн: 15,1 тыс. тонн (+ 47,9% к уровню 2024 г.)

шпрота (кильки) – 9,7 тыс. тонн (+ 2,9 тыс. тонн к уровню 2024 г.);

сельди балтийской (салаки) – 5,1 тыс. тонн (+ 2,1 тыс. тонн к уровню 2024 г.)

Азово-Черноморский бассейн: 8,4 тыс. тонн

хамсы – 7,6 тыс. тонн

Волжско-Каспийский бассейн: 12,8 тыс. тонн (+ 8,5% к уровню 2024 г.)

кильки – 12,1 тыс. тонн (+ 1 тыс. тонн к уровню 2024 г.)

В исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана российский флот добыл 36,4 тыс. тонн (+ 17,5 тыс. тонн или 93 % к уровню соответствующего периода 2024 г.).

ИСТОЧНИК: https://www.fishnet.ru/news/promysel_i_pererabotka/rybopromyshlenniki-rossii-dobyli-787-5-tys-tonn-vodnyh-bioresurov/

Курс на импортозамещение: в 2024 году российские компании увеличили объемы производства рыбных кормов и посадочного материала

За прошлый год в стране произведено 51,4 тыс. тонн рыбных кормов – на 19% больше, чем в 2023 году. Это позволило закрыть порядка 25% потребностей отечественного рынка аквакультурных хозяйств.

До 2022 года зависимость отечественного рынка аквакультуры лососевых от зарубежных кормов достигала 90%. В 2023 году введена дополнительная государственная поддержка – компенсация 25% доли прямых понесенных капитальных затрат на строительство и модернизацию объектов производства специализированных рыбных кормов.

Для решения задачи импортозамещения российскими инвесторами построен ряд новых объектов по производству специализированных рыбных кормов в Курской, Нижегородской, Астраханской областях и Республике Северная Осетия-Алания. В Саратовской области проведена модернизация действующего предприятия.

Согласно прогнозам, к 2030 году объем производства действующих и дополнительно введенных мощностей составит порядка 250 тыс. тонн рыбного корма в год.

В 2024 году российскими рыболовными хозяйствами закрыто 15% потребностей отечественного рынка рыбопосадочного материала лососевых. До 2021 года включительно порядка 98% рыбопосадочного материала лососевых импортировалось из-за рубежа: Норвегия, Дания, США, Франция были основными поставщиками.

В последние годы российские рыболовства разворачиваются в сторону отечественных племенных хозяйств, где породы адаптированы к нашим условиям, а сами производства прозрачны с точки зрения эпизоотики (рыбных заболеваний). Для удовлетворения возросшего спроса в 2024 году проведена модернизация действующего племенного хозяйства в г. Адлер и построены новые производственные объекты на территории Вологодской и Ярославской областей, а также в Республике Карелия.

Согласно прогнозам, к 2030 году товарное лососеводство России сможет выйти на 80% самостоятельного обеспечения по посадочному материалу и на 90% по кормам.

ИСТОЧНИК: <https://fish.gov.ru/main-news/2025/02/13/>

Цены на рыбные консервы в российских магазинах вырастут до 25%

Россиян предупредили о резком подорожании рыбных консервов.

Цены на рыбные консервы в российских магазинах вырастут до 25% в 2025 году, спрогнозировала кандидат экономических наук, доцент кафедры экономической теории и поведенческой экономики Университета «Синергия» Маргарита Кобец.

«Ряд рыбоперерабатывающих предприятий сообщили о повышении цен на свою продукцию. Цены могут вырасти в диапазоне от 3% до 25%. Во-первых, рост отпускных цен связан с подорожанием сырья. Так, в компании «Русское море» атлантическое сырье подорожало на 10%, а тихоокеанское — в среднем на 16%. Во-вторых, рост цен на рыбную консервную продукцию вызван колебаниями валютных курсов. В-третьих, вылов лосося оказался худшим за последние два десятилетия. Объем добычи по сравнению с 2023 годом упал на 61% — до 235 500 т. Кроме того, повсюду в мире сокращается добыча трески», — отметила Кобец.

Еще одной причиной подорожания рыбных консервов может стать повышение закупочных цен на консервные банки, основную массу которых ввозят в Россию из зарубежных стран. Наконец, расходы на рабочую силу выросли на 30-60%, и это также приведет к росту цен, уточнила экономист.

Средняя цена рыбных консервов в России варьируется в зависимости от вида рыбы, объема упаковки и производителя. В розничных сетях цены на рыбные консервы начинаются от 33,99 рубля за паштет шпротный (160 г) и могут достигать 970 рублей за осетра натурального в собственном соку (240 г).

ИСТОЧНИК: <https://www.fishnet.ru/news/rynok/ceny-na-rybnye-konservy-v-rossijskih-magazinah-vyrastut-do-25-/>

Российской рыбе нужен «зелёный коридор» в дружественные страны

Не успели отечественные рыбаки выдохнуть от отмены экспортной пошлины в России, как Китай в 2,5 раза повысил импортные пошлины на значимые позиции российского экспорта. С 1 января 2025 года начали действовать обновленные ставки так называемой временной пошлины КНР: на семь рыбных категорий, включая мороженые минтай, сельдь, треску, пошлина увеличена до 5%.

Напомним, временные преференциальные ставки (ВПС) применяются только в отношении государств, на которые распространяется режим наибольшего благоприятствования (РНБ), заключивших с Китаем двусторонние соглашения о таможенных преференциях. В этот список входит в том числе Россия. Стандартная ставка таможенной пошлины для РНБ на мороженые минтай, сельдь, треску составляет 7%, в 2024 году в рамках режима ВПС она была снижена до 2%. Разъяснение по пошлинам на 2025 год недавно опубликовала FAO.

Китай остается крупнейшим покупателем российской рыбной продукции. По итогам 2024 года объем поставок рыбопродукции из России составил почти 1,3 млн тонн стоимостью \$3 млрд. Минтай, сельдь и треска — значимые позиции российского экспорта в Китай. В 2024 году на них пришлось около половины поставок в натуральном выражении (714,25 тыс. тонн), треть в денежном (свыше \$1 млрд). Таким образом в прошлом году китайские покупатели заплатили импортную пошлину на российские мороженые минтай, сельдь и треску \$18,54 млн (2% от стоимости импорта). Если бы ставка была 5%, как сейчас, пошлина превысила бы \$46,35 млн.

«Потенциал БРИКС — а конкретно преференционной таможенно-тарифной политики — пока не используется в полной мере нашими основными партнерами. Ни Китай, ни Индия пока не создают «зеленый коридор» для российской рыбопродукции», — прокомментировал президент ВАРПЭ Герман Зверев. Он привел конкретные примеры. Импортная пошлина КНР на свежего и охлажденного атлантического лосося по РНБ — 10%, временная на 2025 года сохранена на уровне 7%. Но лосось из Чили, Австрии и Исландии облагается нулевой пошлиной, поскольку эти страны заключили соглашение о свободной торговле с Китаем. Индия по соглашению с Европейской ассоциацией свободной торговли (ЕАСТ) в течение пяти лет снизит с 30 до 0 процентов пошлину на ввоз продукции из Норвегии и Исландии, в том числе на конкурирующую с российской — сельдь, треску, тихоокеанский лосось.

ИСТОЧНИК: <https://www.fishnet.ru/news/rynok/rossiyskoy-rybe-nuzhen-zel-nyy-koridor-v-druzhestvennye-strany/>

Производство рыбы в РФ (РОССТАТ)

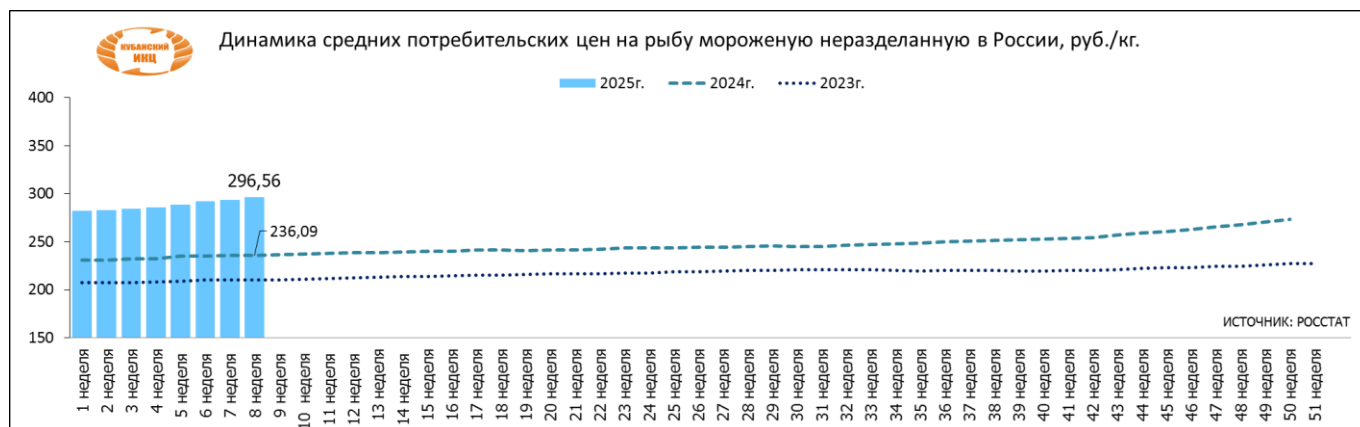
	январь 2025г.	январь 2025г. в % к	
		январю 2024г.	декабрю 2024г.
Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски, тыс. тонн	349	98,9	110,0

Индекс потребительских цен на рыбу мороженую неразделанную в РФ, % (РОССТАТ)

Наименование	24.02.2025г.		
	к предыдущей дате регистрации	к концу января 2025г.	к концу декабря 2024г.
Рыба мороженая неразделанная	101,16	103,01	105,61

Еженедельные потребительские цены на рыбу мороженую неразделанную, руб./кг в 2025г. (РОССТАТ)

Наименование региона	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	Изменение за месяц, %	Изменение к началу 2025 года, %	Изменение на аналогич. период 2024г., %
Российская Федерация	288,70	291,89	293,56	296,56	↑ 3,91	↑ 5,15	↑ 25,61
Центральный федеральный округ	295,77	298,12	300,21	303,99	↑ 2,85	↑ 3,88	↑ 23,93
Северо-Западный федеральный округ	291,65	295,35	298,57	301,22	↑ 5,08	↑ 6,50	↑ 28,64
Южный федеральный округ	304,72	306,61	308,23	305,62	↓ -0,86	↑ 1,06	↑ 19,85
Северо-Кавказский федеральный округ	260,22	260,93	262,27	263,01	↑ 2,32	↑ 3,14	↑ 20,54
Приволжский федеральный округ	265,71	268,60	270,20	274,13	↑ 3,48	↑ 5,14	↑ 25,30
Уральский федеральный округ	323,34	328,95	330,52	335,11	↑ 5,85	↑ 6,12	↑ 23,97
Сибирский федеральный округ	305,81	308,55	310,21	313,36	↑ 3,79	↑ 4,63	↑ 29,06
Дальневосточный федеральный округ	238,73	243,88	244,52	246,82	↑ 5,58	↑ 8,34	↑ 25,70



Обзор ситуации на рынке рыбы 24.02.2025г.

За прошедшую неделю с 17 по 23 февраля т.г. динамика цен на мороженую рыбу в оптовом сегменте внутреннего рынка демонстрировала, за некоторыми исключениями, тенденцию к стабильности.

На Дальнем Востоке благоприятная конъюнктура внешнего и внутреннего рынков способствует сохранению положительного тренда цен на треску и минтай, а цены на другие виды мороженой рыбы сохраняют устойчивость. Расценки на доставку рыбы из Владивостока в Москву по ж/д составляют 24 – 26 руб. за кг.

На Северо-западе сохраняется тенденция к удорожанию пикши под влиянием дефицита предложения с промысла и на холодильниках, в то же время цены на другие виды мороженой рыбы не изменились.

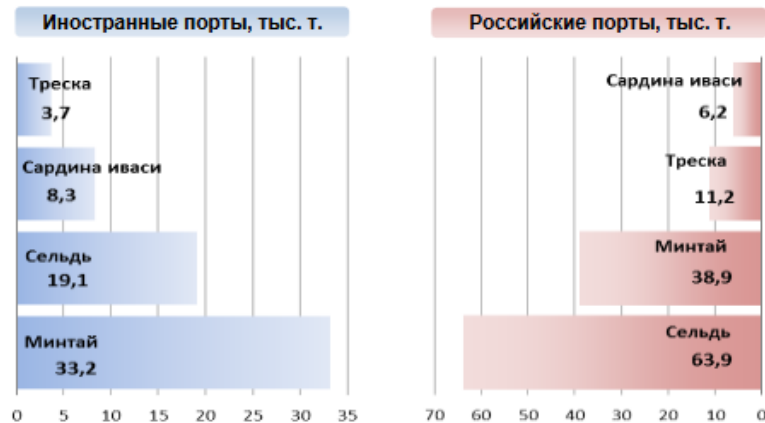
В центральных регионах дорожали остатки мойвы атлантической с длительными сроками хранения, а цены на другой популярный ассортимент мороженой рыбы сохранились на уровне прошлой недели, что обусловлено положительной динамикой складских запасов и ослаблением спроса.

Темпы роста розничных цен остаются высокими. В период с 11 по 17 февраля т.г. средний уровень потребительских цен на рыбу мороженую неразделанную увеличился на 0,57%. По сравнению с началом года цены стали выше на 4,40%

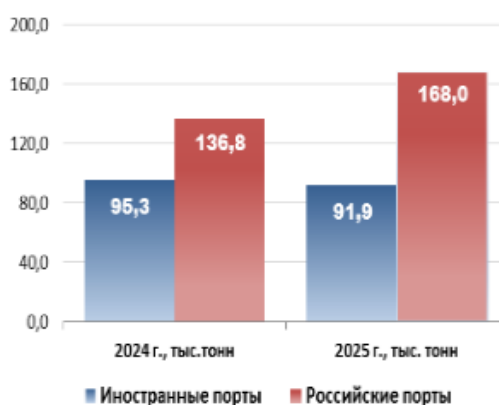
За январь 2025 г. объем выгрузки рыбопродукции (или сырца) в иностранных портах по сравнению с аналогичным периодом 2024 г. сократился на 3,6%, в том числе за счет снижения поставок сардины иваси на 65,9%, трески на 63,4% и скумбрии на 81,2%.

Объем выгрузки рыбопродукции (или сырца) в российских портах увеличился на 22,8%, в том числе вследствие роста объемов сдачи сельди на 78,1% и сардины иваси на 57,1%

Основные товарные позиции при сдаче рыбопродукции (или сырца) в портах в 2025 г.



Сдача в портах рыбопродукции (или сырца) за январь 2025 г.



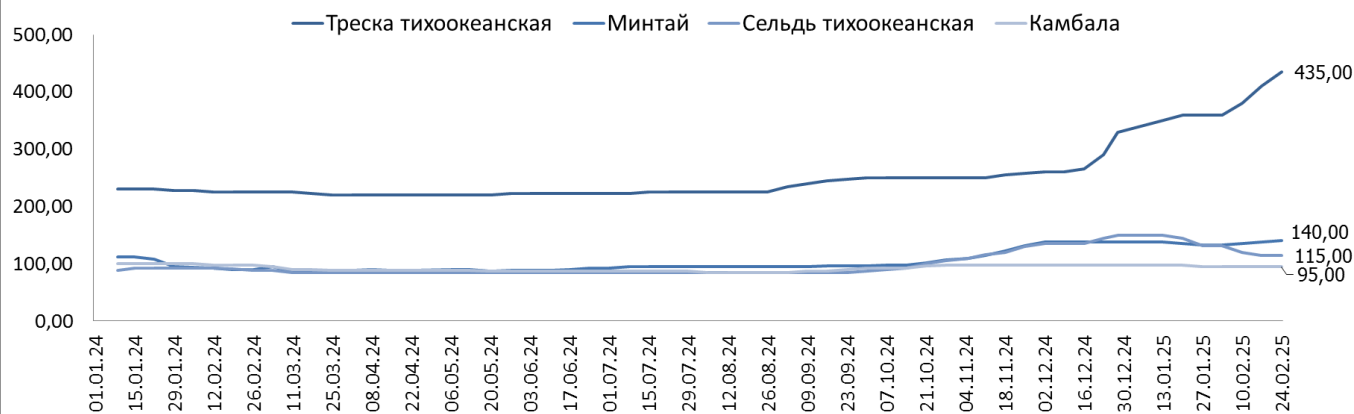
ИСТОЧНИК: <https://www.nfr.ru/media/files/monitoring/2025/monitoring.rinka.ribi.na.24.02.2025.pdf>

**Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2025г., руб./кг
(базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"**

Дальний Восток	Наименование продукции	27.01.2025	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу 2025 года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2024 г., %
		Треска тихоокеанская	360,00	360,00	380,00	410,00	435,00	↑ 20,83	↑ 24,29
Минтай	133,00	133,00	135,00	138,00	140,00	↑ 5,26	↑ 1,45	↑ 55,56	
Сельдь тихоокеанская	132,00	132,00	120,00	115,00	115,00	↓ -12,88	↓ -23,33	↑ 29,21	
Камбала	95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	↑ 0,00	↓ -3,06	↓ -3,06	



Динамика оптовых цен на основные виды рыбы в Дальневосточном регионе России в 2024-2025 гг., базис EXW, руб./кг. (данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы")

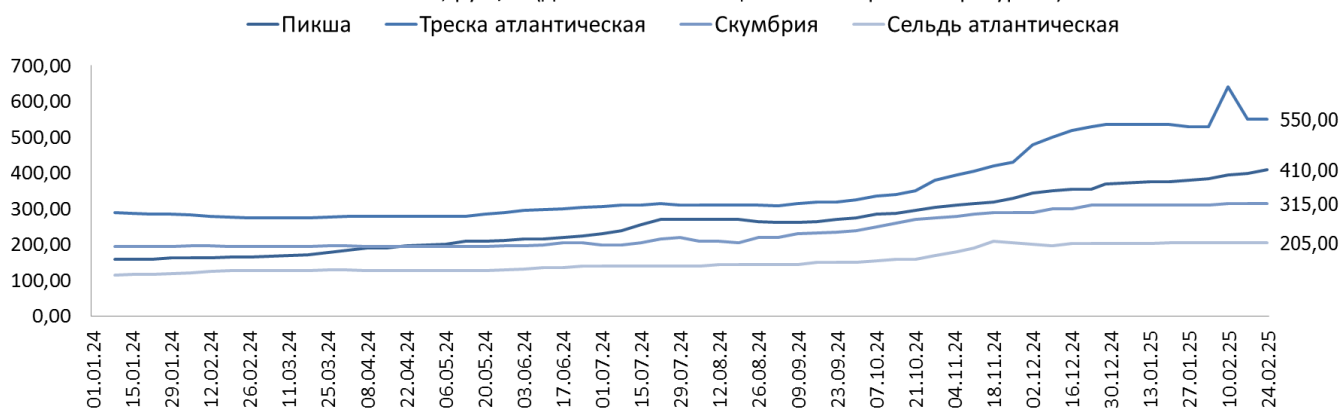


**Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2025г., руб./кг
(базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"**

Наименование продукции	27.01.2025	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу 2025 года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2024 г., %
	Пикша	380,00	385,00	395,00	400,00	410,00	↑ 7,89	↓ -8,54
Треска атлантическая	530,00	530,00	640,00	550,00	550,00	↑ 3,77	↓ -2,73	↑ 100,00
Скумбрия	310,00	310,00	315,00	315,00	315,00	↑ 1,61	↓ -1,59	↑ 61,54
Сельдь атлантическая	205,00	205,00	205,00	205,00	205,00	↑ 0,00	↓ -0,98	↑ 60,16

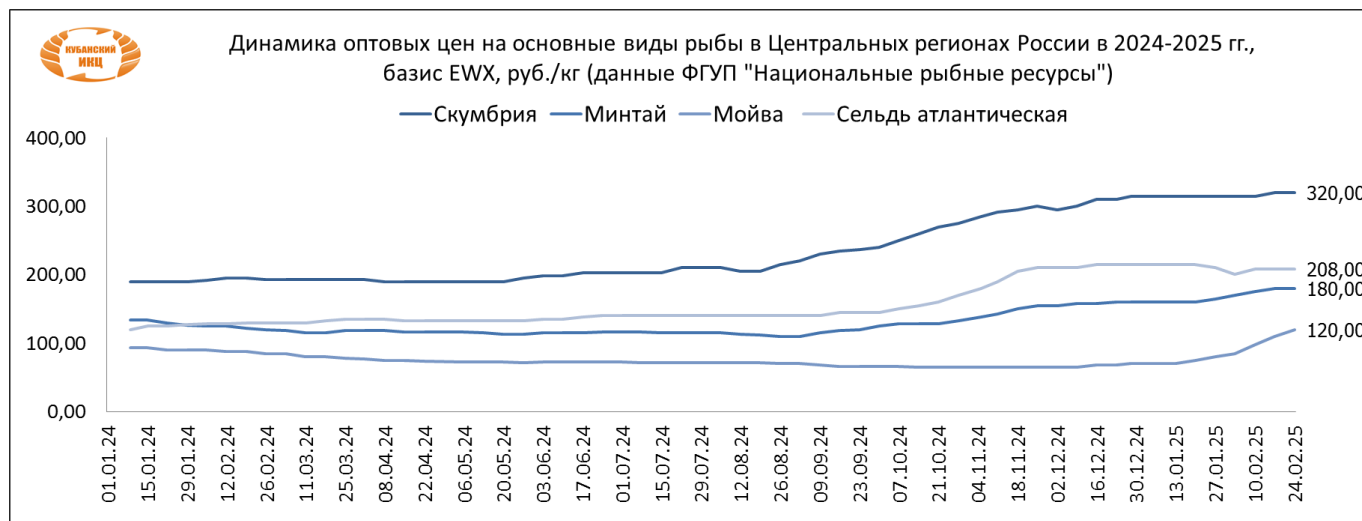


Динамика оптовых цен на основные виды рыбы в Северо-Западном регионе России в 2024-2025 гг., базис EXW, руб./кг (данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы")



**Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2025г., руб./кг
(базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"**

Центр	Наименование продукции	27.01.2025	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу 2025 года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2024 г., %
		Скумбрия	315,00	315,00	315,00	320,00	320,00	↑ 1,59	↑ 1,59
Минтай	165,00	170,00	175,00	180,00	180,00	↑ 9,09	↑ 12,50	↑ 50,00	
Мойва	80,00	85,00	98,00	110,00	120,00	↑ 50,00	↑ 71,43	↑ 41,18	
Сельдь атлантическая	210,00	201,00	208,00	208,00	208,00	↓ -0,95	↓ -3,26	↑ 60,00	



ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ

Китай в 2024 году увеличил импорт крабов из РФ почти на 17% до \$1,14 млрд

Китай в 2024 году импортировал из РФ живых, свежих и замороженных крабов на \$1,14 млрд, что на 16,7% больше, чем в 2023 году. Об этом сообщает агентство "Синьхуа" со ссылкой на данные Главного таможенного управления КНР.

"В последние годы интерес китайских потребителей к российским камчатским крабам быстро растет", - говорится в сообщении.

По данным Шанхайской таможни, по итогам 2024 года через КПП портовых зон Шанхая (Восточный Китай) из РФ в КНР было ввезено 14 партий живых камчатских крабов общим весом 863,42 тонны.

"Благодаря постоянному улучшению трансграничной логистики и эффективности перевозок в последние годы, камчатские крабы российского производства вошли в повседневную жизнь китайцев. В некоторых супермаркетах таких городов, как Пекин, Шанхай и Ханчжоу, а также в онлайн-магазинах свежие российские королевские крабы пользуются популярностью у китайских потребителей", - говорится в сообщении.

Как заявлял ранее президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников (ВАРПЭ) Герман Зверев, российские краболовы целенаправленно создавали в Китае рынок свежих крабов: налаживали контакты с поставщиками в HoReCa, финансировали продвижение стандартов потребления крабов, извлеченных самими клиентами ресторанов из аквариумов. Такие стандарты уже давно привычны для японской и корейской кулинарной традиции, а в Китае они были в новинку", - говорил он.

Более 80% китайского импорта в натуральном и 90% в денежном выражении приходится именно на живых крабов.

По данным федерального центра "Агроэкспорт", в целом Китай в 2024 году импортировал из РФ ракообразных (крабы и креветки) на \$1,3 млрд, что на 7% больше, чем в 2023 году. Этот показатель – исторический максимум.

РФ расположилась на втором месте в числе основных экспортеров ракообразных в Китай. Лидером по поставкам является Эквадор (на \$3,1 млрд), на третьей позиции – Канада (на \$970 млн).

Потенциал поставок российских крабов за рубеж, преимущественно в страны Азии, к 2030 году "Агроэкспорт" оценивает до \$2,3 млрд, в натуральном выражении – в 90-95 тыс. тонн.

ИСТОЧНИК: <https://fishretail.ru/news/kitay-v-2024-godu-uvelichil-import-474079>

Норвежский рынок лосося сталкивается со слабым спросом

Текущее состояние норвежского рынка лосося характеризуется стабильными ценами, несмотря на колебания обменного курса кроны по отношению к евро.

Рынок переживает период стагнации из-за технического обслуживания на перерабатывающих заводах, а также снижения спроса, особенно на крупного лосося, со стороны азиатского рынка, особенно Китая. Это снижение спроса привело к снижению объема рыночных сделок.

Хотя некоторые участники рынка прогнозируют небольшой рост цен в краткосрочной перспективе, большинство экспортеров ожидают, что цены останутся стабильными, с осторожностью относясь к росту цен из-за убытков, понесенных при продаже самого крупного лосося.

ИСТОЧНИК: <https://fishretail.ru/news/norvegskiy-rynok-lososya-stalkivaetsya-so-slabim-sprosom-473904>

Уловы тунца на Филиппинах резко выросли в 2024 году

Уловы тунца на Филиппинах резко выросли в 2024 году, достигнув второго по величине уровня за всю историю наблюдений.

Филиппины являются крупным производителем полосатого и желтоперого тунца, а регион Соксксарген является основным районом производства полосатого тунца, на долю которого приходится 5,5% от общего объема производства рыболовства и аквакультуры страны.

В 2024 году производство полосатого тунца выросло на 36% до 198 000 тонн, в то время как производство желтоперого тунца немного увеличилось на 1,7% до 90 000 тонн. Однако, по прогнозам, общее производство рыболовства и аквакультуры на Филиппинах сократится на 5,0% в 2024 году, в основном из-за спада в аквакультуре и внутреннем рыболовстве.

Несмотря на это, производство коммерческого рыболовства выросло на 4,2% в 2023 году, что составило 21,2% от национального производства рыболовства.

ИСТОЧНИК: <https://fishretail.ru/news/ulovi-tuntsa-na-filippinah-rezko-virosli-v-2024-godu-473737>

К 2025 году мировое производство креветок достигнет 6 миллионов тонн

Ожидается, что производство креветок немного вырастет в Эквадоре, Азии и Китае, в то время как в Индии оно восстановится, а во Вьетнаме немного увеличится.

По словам аналитика Rabobank Горьяна Николика, рост поставок креветок на мировые рынки замедляется, но должен восстановиться в 2025 году, несмотря на рекордно низкие цены во многих частях мира. По оценкам Rabobank, Эквадор остается крупнейшим в мире производителем креветок, и ожидается, что к 2025 году рост составит 3%.

Индустрия выращивания креветок в Мексике значительно выросла после спада 2013 года, превысив 200 000 метрических тонн в 2023 году. Рост на 1% в 2024 году и ожидаемый рост на 4% в 2025 году являются достаточно стабильными, учитывая низкие цены. У Мексики хороший внутренний рынок, и она может увеличить экспорт в США.

Несмотря на меньшие размеры, бразильская креветочная индустрия значительно выросла с 2017 года, увеличившись на 20% в 2023 году и на 10% в 2024 году. Ожидается, что в 2025 году производство креветок в Бразилии превысит 160 000 тонн.

Венесуэла по-прежнему остается второй по потенциалу страной в Америке. Хотя ожидается, что темпы роста креветочной отрасли Венесуэлы замедлятся в 2024 и 2025 годах, производство креветок в стране все равно достигнет 70 000 тонн в 2025 году.

«Это невероятно, венесуэльская креветочная индустрия раньше была на одном уровне с Гондурасом и Перу, но теперь дела идут намного лучше. Мы видим много венесуэльской продукции в Европе, на самом деле во Франции и Испании», — добавил Николик.

Снизится ли немного производство креветок в Индии?

В Индии низкие цены побудили некоторых фермеров перейти с белоногих креветок на черных тигровых креветок. Николик сообщил, что прогноз о снижении производства креветок в Индии на 3% в 2024 году может быть неточным, поскольку экспорт креветок из страны в первой половине 2024 года вырос на 5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Николик также прогнозирует, что производство креветок в Индии восстановится и увеличится на 2% в 2025 году.

Ожидается, что в Азии замедлится рост

Ожидается, что в большинстве азиатских стран производство белоногой креветки будет медленно расти в течение следующих двух лет.

Ожидается, что во Вьетнаме производство креветок сократится на 8% в 2023 году, но затем восстановится, немного увеличившись на 1% в 2024 году и на 4% в 2025 году.

Однако, согласно отчету Департамента рыболовства (Министерства сельского хозяйства и развития сельских районов), площадь выращивания креветок в солоноватых водах Вьетнама в 2024 году достигнет 737 000 гектаров, что практически не изменится по сравнению с 2023 годом; Объем производства составил более 1,26 млн тонн, что на 5,3% больше, чем в 2023 году.

Ожидается, что к 2025 году площадь выращивания креветок в солоноватых водах Вьетнама достигнет 750 000 гектаров, что на 1,8% больше, чем в 2024 году; Объем производства достиг 1,29 млн тонн, что на 2% больше, чем в предыдущем году.

В Индонезии рост производства также замедляется, особенно по сравнению с периодом 2010-2022 гг. Ожидается, что производство креветок в стране в 2024 году достигнет 450 000 тонн, что на 2% меньше, чем в 2023 году. Однако, по прогнозам, в 2025 году производство увеличится на 3%.

Индонезия сильно зависит от рынка США и сталкивается с жесткой конкуренцией со стороны Эквадора и Индии, а также с низкими ценами. Поэтому снижение на 2% в 2024 году все равно может быть немного оптимистичным.

Производство креветок в Таиланде практически не изменилось с тех пор, как страна потеряла долю рынка в Соединенных Штатах в 2013 году. Ожидается, что объем производства креветок сократится на 1% в 2024 году и увеличится на 2% в 2025 году, что означает, что общий объем производства белоногих и черных тигровых креветок достигнет 400 000 тонн в этом году.

Как и в Южной Америке, более мелкие азиатские производители, такие как Бангладеш, Филиппины и Малайзия, испытывают больше проблем из-за низких цен.

Поскольку цены на белоногих креветок за последние два года были низкими, фермеры во многих странах рассматривают возможность перехода на черных тигровых креветок.

Ожидается, что в Азии производство черных тигровых креветок к 2025 году достигнет почти 700 000 тонн, что обусловлено ростом производства в большинстве стран, особенно во Вьетнаме и Китае.

Наконец, по словам Николика, фаза роста гигантской пресноводной креветки, по-видимому, прекратилась. Ожидается, что после достижения пика в 325 000 тонн в 2023 году объем производства в Азии (большая часть которого будет поступать из Китая) сократится на 5% в 2024 году и может упасть еще на 1% в 2025 году, до менее 300 000 тонн. ИСТОЧНИК: <https://fishretail.ru/news/k-2025-godu-mirovye-proizvodstvo-krevetok-dostignet-6-millionov-tonn-473567>

Вьетнам планирует нарастить экспорт креветки в 2025 году

Власти Вьетнама рассчитывают, что по итогам 2025 года экспорт креветки, а это главный товар рыбного экспорта страны, достигнет \$4,3 млрд (на уровне рекордного 2022 года). В худшем случае продажи сохранятся на уровне 2024 года — \$4 млрд. По данным Министерства сельского хозяйства и развития села (MARD) Вьетнама, площадь выращивания креветок в

текущем году вырастет до 750 тыс. гектаров, а объем производства — до 1,3-1,4 млн тонн, из них 1 млн тонн — белоногая креветка.

Такие прогнозы прозвучали на недавней конференции по развитию отрасли разведения креветок, которую организовали Министерство сельского хозяйства и развития села (MARD) Вьетнама и Народный комитет провинции Бакльеу.

В ходе конференции замминистра сельского хозяйства и развития сельских районов страны Фунг Дык Тиен отметил, что несмотря на все успехи, экономические и технические показатели креветочной промышленности Вьетнама «не достигли настоящего прорыва». Он назвал слабые места сектора: условия производства креветок в стране все еще недостаточно современные и не соответствуют стандартам других стран, что ограничивает темпы роста, низкой остается и выживаемость вьетнамской креветки по сравнению с индийской и эквадорской.

Напомним, Вьетнам входит в топ-10 крупнейших поставщиков рыбопродукции на мировой рынок: по итогам 2022 года он занял третью строчку в рейтинге с долей 6%. В 2024 году рыбный экспорт страны достиг \$10,7 млрд, из них свыше 37% пришлось на креветку. Основные рынки сбыта вьетнамской креветки — Китай (включая Гонконг), США, Япония, ЕС и Республика Корея. На эти страны приходится 76% экспорта креветок. По данным Вьетнамской ассоциации экспортеров и производителей морепродуктов (VASEP), в январе 2025 года креветки оставались самой быстрорастущей статьёй экспорта: их экспорт составил \$273,3 млн (35,3% от общего объема поставок).

ИСТОЧНИК: <https://www.fishnet.ru/news/rynok/vetnam-planiruet-narastit-eksport-krevetki-v-2025-godu/>

Американцы съели рекордные объёмы отечественного минтая в 2024 году

В 2024 году потребители в США съели рекордные объёмы выловленного внутри страны минтая. Это признак того, что, по утверждениям представителей американской индустрии добычи минтая, американцы реагируют на ее маркетинг дикого минтая в пользу импортных аналогов из белой рыбы.

Это связано с тем, что общие объёмы упали с учетом импорта минтая из других стран, а также с запретом на ввоз российских морепродуктов в США.

Ассоциация производителей настоящего минтая (GAPP) из Сиэтла, штат Вашингтон, опубликовала в воскресенье (23 февраля) данные, которые показали, что совокупный объем выловленного на Аляске минтая в водах США, а также рыбы из России и Восточной Азии на рынке США сократился примерно на 7% — с 124 337 тонн в 2023 году до 115 260 тонн в 2024 году, сообщает UndercurrentNews.

По данным GAPP, потребление всего минтая на душу населения — как отечественного, так и импортного — сократилось бы соразмерно этому снижению.

Однако GAPP приводит данные, которые показывают, что вылов минтая в водах США увеличился примерно на 13% — с 99 815 тонн в 2023 году до 115 065 тонн в 2024 году.

Это самый крупный вылов в США, доступный для внутреннего потребления, за всю историю наблюдений, и всего за два года его объем увеличился примерно на 27%.

«Мы чрезвычайно рады, что американцы едят больше продуктов, изготовленных из дикого минтая Аляски», — заявил в своем заявлении генеральный директор GAPP Крейг Моррис.

Маркетинговые усилия GAPP были сосредоточены на поощрении брендов не только покупать выловленный в США минтай в виде филе, сурими и панированных рыбных палочек. Но и выделять продукт как «Дикий минтай Аляски» на упаковке и в меню.

Как сообщалось ранее, минтай пользуется большим спросом у потребителей как относительно недорогая альтернатива треске. Американские производители сообщают о сильном сезоне А в Беринговом море. Но есть опасения, что хороший вылов может означать, что квоты будут освоены раньше, что может привести к раннему сокращению поставок.

ИСТОЧНИК: <https://www.fishnet.ru/news/rynok/amerikancy-seli-rekordnye-obemy-otechestvennogo-mintaya-v-2024-godu/>

Китай в 2024 году увеличил импорт крабов из России почти на 17% до \$1,14 млрд

Китай в 2024 году импортировал из РФ живых, свежих и замороженных крабов на \$1,14 млрд, что на 16,7% больше, чем в 2023 году. Об этом сообщает агентство "Синьхуа" со ссылкой на данные Главного таможенного управления КНР.

В последние годы интерес китайских потребителей к российским камчатским крабам быстро растёт.

По данным Шанхайской таможни, по итогам 2024 года через КПП портовых зон Шанхая (Восточный Китай) из РФ в КНР было ввезено 14 партий живых камчатских крабов общим весом 863,42 тонны.

Благодаря постоянному улучшению трансграничной логистики и эффективности перевозок в последние годы, камчатские крабы российского производства вошли в повседневную жизнь китайцев. В некоторых супермаркетах таких городов, как Пекин, Шанхай и Ханчжоу, а также в онлайн-магазинах свежие российские королевские крабы пользуются популярностью у китайских потребителей.

Как заявлял ранее президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников (ВАРПЭ) Герман Зверев, российские краболовы целенаправленно создавали в Китае рынок свежих крабов: налаживали контакты с поставщиками в HoReCa, финансировали продвижение стандартов потребления крабов, извлеченных самими клиентами ресторанов из аквариумов. Такие стандарты уже давно привычны для японской и корейской кулинарной традиции, а в Китае они были в новинку", - говорил он.

Более 80% китайского импорта в натуральном и 90% в денежном выражении приходится именно на живых крабов.

По данным федерального центра "Агроэкспорт", в целом Китай в 2024 году импортировал из РФ ракообразных (крабы и креветки) на \$1,3 млрд, что на 7% больше, чем в 2023 году. Этот показатель – исторический максимум.

РФ расположилась на втором месте в числе основных экспортеров ракообразных в Китай. Лидером по поставкам является Эквадор (на \$3,1 млрд), на третьей позиции – Канада (на \$970 млн).

Потенциал поставок российских крабов за рубеж, преимущественно в страны Азии, к 2030 году "Агроэкспорт" оценивает до \$2,3 млрд, в натуральном выражении – в 90-95 тыс. тонн.

ИСТОЧНИК: <https://www.fishnet.ru/news/rynok/kitay-v-2024-godu-velichil-import-krafov-iz-rossii-pochti-na-17-do-1-14-mlrd/>

Данные о ценах рыбного аукциона Портленда 14.02.2025г.-20.02.2025г.

Наименование	Низшая цена, \$/ фунт	Средняя цена, \$/ фунт	Высшая цена, \$/ фунт
Треска средняя	\$2,41	\$2,45	\$3,00
Лиманда средняя	\$1,86	\$1,89	\$2,11
Длинная камбала мелкая	\$0,75	\$0,75	\$0,75
Хек мелкий	\$0,79	\$0,79	\$0,79
Пикша крупная	\$2,79	\$2,79	\$2,79

FISHRETAIL.RU



FISHRETAIL.RU

При написании обзора использовалась информация: Росстат, fishretail.ru и других открытых источников.

**Информация подготовлена отделом информационно-аналитическим
ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный информационно-консультационный центр»**

Информация предоставляется «как есть» и только для информационных целей, не для торговых целей или консультаций, и публикуется с задержкой.

Все CFD (акции, индексы, фьючерсы) и цены предоставляются не биржами, поэтому цены могут быть неточными и могут отличаться от фактической рыночной цены, то есть цены являются ориентировочными и не подходят для торговых целей.