

# РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 03.10.2023г.

## **ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ**

### **Рыбопромышленники оценили влияние гибкой экспортной пошлины на рынок рыбы**

Новая гибкая экспортная пошлина затрагивает почти все виды продукции АПК, включая рыбу и морепродукты. Рыбопромышленники оценили, как эта пошлина повлияет на экспорт трех основных для России продуктов рыболовной отрасли.

Гибкая экспортная пошлина вступит в действие с 1 октября 2023 года. Она предполагает, что пошлина на экспорт продукции АПК будет колебаться от 4% до 7% в зависимости от курса рубля к доллару на текущий момент. Эта пошлина может обойтись рыболовной отрасли в 10-12 млрд рублей, заявил глава Всероссийской ассоциации рыбопромышленников (ВАРПЭ) в комментарии для РБК ТВ.

Россия занимает уверенные позиции по поставкам на мировой рынок трех видов рыбы и морепродуктов — сельди, филе минтая и снежного краба, пояснил глава ВАРПЭ Герман Зверев. Экспортная пошлина повлияет на продажи по всем трем направлениям, считает эксперт. Так, российская сельдь на мировом рынке сейчас стоит дешевле норвежской, причем разница в цене как раз и составляет 4-7%. Гибкая пошлина заставит рыболовов поднять цену на сельдь, тем самым лишая товар преимущества.

Аналогичным образом пошлина повлияет на продажи краба (здесь Россия конкурирует с Канадой) и в борьбе за поставки филе минтая на рынок ЕС (в этой отрасли Россия будет вынуждена уступить США). К тому же, отметил эксперт, в 2023 году уже выросла ставка сбора за добычу водных биоресурсов, что уже стоило отрасли некоторых финансовых потерь. С учетом этого и общей закредитованности отрасли, введение гибкой пошлины заставит вырасти цены на всю продукцию.

Вместе с тем, как отметил эксперт, в случае усиления курса рубля расчеты станут более оптимистичными. (источник: <https://fishretail.ru/news>)

### **В России уловы бьют рекорды, а рыба продолжает дорожать**

Воистину наш народ всегда силен «вопреки». Назло санкциям, бойкотам и прочим империалистическим штучкам российские рыбаки бьют рекорд за рекордом. По данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи, к 13 сентября 2023 вылов водных биоресурсов российскими пользователями превысил 3, 95 млн тонн. Это на 12% выше уровня аналогичного периода прошлого года. Законы экономики просты, как оглобля: больше товара – выше конкуренция – ниже цена. Потребитель-электорат счастлив и доволен. Однако что-то идет не так. Растёт добыча, и растёт цена. Почему?

Ловись, стерлядь, большая и малая

В рекордных уловах этого года, как обычно, «виноват» Дальневосточный бассейн, где уловы уже превысили 3 млн т, что почти на 17% больше, чем годом ранее. Во втором по объемам вылова бассейне – Северном – предприятия освоили 353, 2 тыс. т рыбы.

Растут уловы – на 9, 5% – в Западном бассейне, где добыто 58, 1 тыс. тонн. По Волжско-Каспийскому бассейну динамика также положительная, вылов достиг 57, 5 тыс. тех же тонн. В исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана российские суда выловили 406, 8 тыс. т рыбы и морепродуктов – почти на 9% больше, чем год назад.

Когда надо отчитываться за работу, то миллионы тонн вылова – самое оно. Как говорится, «внушает!». Но рыбу, точнее, водные ресурсы, всё-таки ловят не для отчетов, а для людей. А вот с этим гораздо хуже. В уже далёком 2012 г. вышло Распоряжение правительства РФ №559-р «Об утверждении Стратегии развития пищевой и перерабатывающей промышленности РФ на период до 2020 года». В нём зафиксировано, что в 2020 г. ежегодное потребление рыбных продуктов должно было достигнуть 28 кг (в товарном весе) на одного жителя России.

И что? По данным Росстата, с 2008 г. потребление рыбы и продуктов из неё сохраняется в диапазоне 20–22 кг в год в среднем на потребителя. При этом многие эксперты обоснованно говорят, что в реальности цифры потребления гораздо ниже. В районе 13–14 кг в год. А любитель менять методологию Росстат выдаёт желаемое за действительное. В реальности всё проще: где российский человек берёт рыбу? В магазине. Так вот, объём рыбопродуктов для реализации в российской розничной торговле и в организациях общественного питания в 2022 г. составил 1, 9 млн тонн (в товарном весе). Остаётся поделить на население России, и получаем 13 кг. В среднем, конечно. Давно замечено, что обеспеченный человек ест рыбы больше, чем малоимущий. Так как минтай скоро будет, если уже не стал, дороже свинины.

И вновь цели определены, задачи поставлены

Как бы то ни было, но цифра в 20 с небольшим килограммов съеденной рыбы в год закрепились в умах. Даже в больших умах. Цитирую официальные источники: «Россияне в среднем потребляют в год на 5, 4 кг рыбы меньше, чем рекомендуемая норма, которая составляет 28 кг. Об этом 16 августа 2023 года заявил в ходе совещания с правительством президент России Владимир Путин. И поручил министру сельского хозяйства разработать госпрограмму по подготовке комплекса мер по стимулированию внутреннего потребления рыбной продукции».

Мы и сами готовы «стимулироваться» и потреблять, но, увы, у большинства россиян таких возможностей просто нет. Цены на рыбные изделия на прилавках зашкаливают разумные пределы. И тому есть масса причин, причём как объективных, так и субъективных. Как оправданных, так и не очень. По словам источников, в отрасли, порядок цен на мороженую рыбную продукцию тех же самых популярных тресковых видов от рыбодобывающих предприятий и на прилавках магазинов меняется в большую сторону на 100%. По красной рыбе – на 200. По филе – на 300–400%.

Можно клеймить рыбаков-рвачей, торговцев-спекулянтов, перевозчиков-грабителей, а заодно депутатов с министрами. И это будет отчасти справедливо. Но, положив руку на сердце, надо признать, что мы сами выбрали этот путь в 1991 году. При советской экономике рыбная отрасль была планомерно-убыточной. То есть определяющим фактором была доступная цена на прилавке товара в магазине. Минтаем кормили кошек, а реклама «Всем попробовать пора бы, как вкусны и нежны крабы!» была отражением нормальности бытия.

Была выстроена целая отрасль экономики: начиная от «учебок»-мореходок, научных организаций, занимающихся как уловами, так и разработкой специальных судов для рыболовецкого флота. И заканчивая сетью специализированных магазинов. И конечно, основа основ – сам флот.

По данным комитета Госдумы РФ по аграрным вопросам, советский рыболовецкий флот насчитывал более 7 тыс. единиц судов различного класса, типа и назначения. Сегодня мы имеем порядка полутора тысяч судов. Только за период с 2000 по 2018 г. состав российских судов рыбопромыслового флота в количественном отношении сократился на 25%. Лишь 1% судов моложе пяти лет, остальные старше 25 лет. Средний возраст судов, по данным Росрыболовства, превысил 30-летний рубеж, а по некоторым типам приблизился к 40 годам. (источник: <https://fishretail.ru/news> )

### **На Камчатке продолжается сезонный рост авиаперевозок лососевой икры**

На прошедшей неделе в Международном аэропорту Петропавловск-Камчатский (Елизово) Приморским межрегиональным управлением Россельхознадзора в рамках эксперимента по контролю за перевозками авиапассажирами в багаже и ручной клади икры непромышленного изготовления проконтролирована перевозка 4 740,7 кг икры без документов (неделей ранее авиапассажирами было перевезено 4 091,4 кг икры).

С начала эксперимента Россельхознадзором проконтролирована перевозка 176 944 кг икры без документов.

Отметим, на прошедшей неделе больше всего икры непромышленного изготовления перевезено пассажирами рейсов в Москву – 3 060 кг, во Владивосток – 800 кг и Новосибирск – 431,2 кг.

В два раза выросло количество икры промышленного изготовления, оформленной пассажирами в качестве багажа. В частности, за прошедшую неделю на рейсы из Камчатки оформлено 2 361,2 кг икры с документами (неделей ранее – 1 198,4 кг). На такую икру предоставляются декларация о соответствии продукции, кассовый чек или товарная накладная, также икра должна быть упакована в тару завода-изготовителя с соответствующей маркировкой.

Всего с начала эксперимента Россельхознадзором проконтролированы авиаперевозки 18 955,3 кг икры промышленного изготовления.

За прошедшую неделю случаев превышения установленного для перевозки веса икры или других нарушений не зафиксировано. Всего с начала проведения эксперимента за перевозками икры лососевых видов рыб непромышленного изготовления Россельхознадзором выявлено 14 нарушений при перевозках икры весом 376,8 кг, из них три случая – в августе этого года.

Напомним, контроль за авиаперевозками икры авиапассажирами проводится в рамках эксперимента по внедрению дополнительных механизмов регулирования внутренних воздушных перевозок икры лососевых видов рыб непромышленного изготовления в связи с большим объемом перемещения икры, добытой браконьерским способом, под видом продукции для личного употребления. Россельхознадзор последовательно выступал за урегулирование данного вопроса.

Эксперимент будет проводиться на Камчатке до 1 августа 2025 года.

Справочно: С 1 ноября 2022 года одному пассажиру разрешается провозить в багаже или ручной клади не более 10 килограммов красной икры непромышленного изготовления. В пределах установленного веса продукцию можно провозить в упаковке без маркировки и сопроводительных документов. (источник: <https://fishretail.ru/news> )

### **Дмитрий Патрушев отметил успехи Ростовской области в зерновом секторе и современном рыбоводстве**

Глава Минсельхоза РФ на VI Международном рыбопромышленном форуме ознакомился с инвестпроектами в сфере донского рыбоводства. Губернатор Ростовской области Василий Голубев рассказал главе аграрного ведомства страны о поддержке рыбной отрасли из регионального бюджета, а также о реализуемом в донском регионе комплексе инвестпроектов по развитию рыбоводства.

Глава региона сообщил, что на Дону намерены и впредь поддерживать рыбоводство.

«Ежегодно в Ростовской области выращивается более 24 тысячи тонн товарной рыбы, добывается более 9 тысяч тонн водных биоресурсов и перерабатывается почти 22 тысячи тонн рыбной продукции. Донской регион сохраняет лидерство по производству товарной рыбы в Южном федеральном округе», - рассказал Василий Голубев.

Губернатор проинформировал министра о планах донских рыбодоводов по расширению рыбной фермы, на которой выращиваются осетровые породы рыб и форель, а также о проектах по созданию перерабатывающего производства.

«Правительство Ростовской области уже лет восемь-девять поддерживает из регионального бюджета тех, кто работает в этой отрасли. Только за минувшие пять лет на развитие рыбохозяйственного комплекса из областного бюджета направили почти полмиллиарда рублей. Мы сохраняем свою поддержку, а бизнес реагирует созданием таких новых производств», - пояснил губернатор.

Дмитрий Патрушев высоко оценил работу рыбодоводов Ростовской области по развитию аквакультуры, а также успехи агропромышленного комплекса региона в ходе нынешней уборочной кампании в целом.

«У вас удивительные результаты в целом: мы говорим и про рыбу, и про уборку зерновых», - сказал глава аграрного ведомства России. (источник: <https://fishretail.ru/news> )

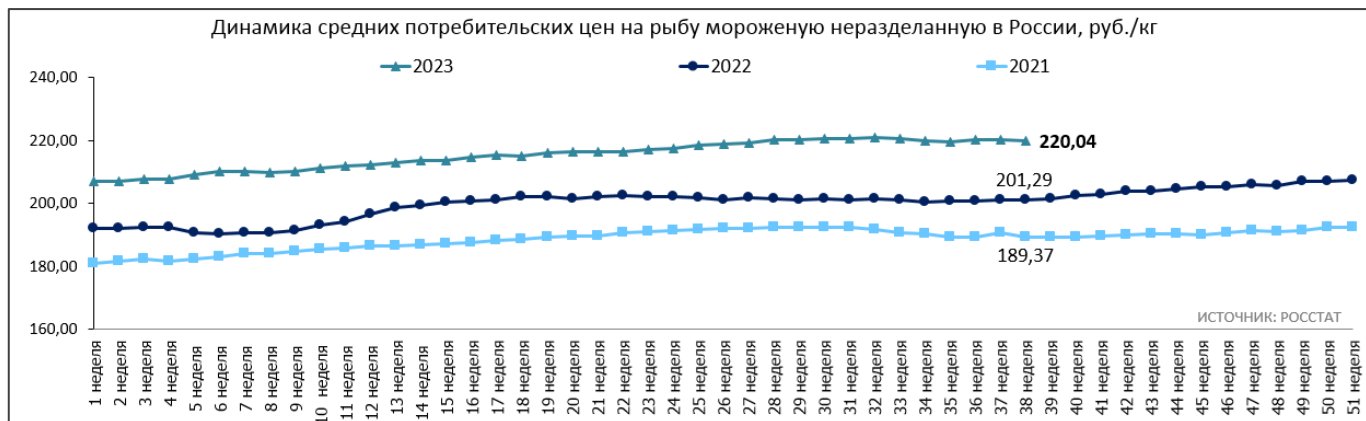
### **Производство отдельных видов пищевых продуктов (РОССТАТ)**

	август 2023г., тыс. тонн	В % к		январь-август 2023г. в % к январю-августу 2022г.
		августу 2022г.	июлю 2023 г.	
Рыба мороженая	338,00	126,20	76,50	114,90
Филе рыбное мороженое	19,20	110,90	109,20	82,90
Рыба соленая или в рассоле	5,10	98,10	106,10	97,80
Консервы рыбные, млн усл. банок	39,80	91,30	101,20	90,10
Пресервы рыбные, млн усл. банок	21,80	115,90	96,10	106,80

### Еженедельные потребительские цены на рыбу мороженую неразделанную, руб./кг в 2023 г.

Наименование региона	28.08.2023	04.09.2023	11.09.2023	18.09.2023	25.09.2023	Изменение за месяц, %	Изменение к началу 2023 года, %	Изменение на аналогич. период 2022 г., %
<b>Российская Федерация</b>	<b>220,02</b>	<b>219,55</b>	<b>220,20</b>	<b>220,28</b>	<b>220,04</b>	↑ 0,01	↑ 6,22	↑ 9,31
Центральный федеральный округ	228,80	229,08	229,96	229,99	229,07	↑ 0,12	↑ 5,90	↑ 7,75
Северо-Западный федеральный округ	220,67	221,38	222,60	222,67	222,06	↑ 0,63	↑ 5,92	↑ 6,37
Южный федеральный округ	253,57	252,36	250,67	251,67	250,93	↓ -1,04	↑ 8,62	↑ 15,44
Северо-Кавказский федеральный округ	214,41	215,94	219,10	219,82	217,19	↑ 1,30	↑ 5,71	↑ 3,58
Приволжский федеральный округ	208,39	207,79	207,57	207,73	207,70	↓ -0,33	↑ 7,88	↑ 10,57
Уральский федеральный округ	243,89	242,97	245,14	244,57	246,70	↑ 1,15	↑ 6,35	↑ 10,57
Сибирский федеральный округ	222,25	220,79	221,72	221,43	221,89	↓ -0,16	↑ 4,14	↑ 8,41
Дальневосточный федеральный округ	185,07	184,68	184,65	185,20	183,71	↓ -0,73	↑ 5,49	↑ 10,38

ИСТОЧНИК: РОССТАТ

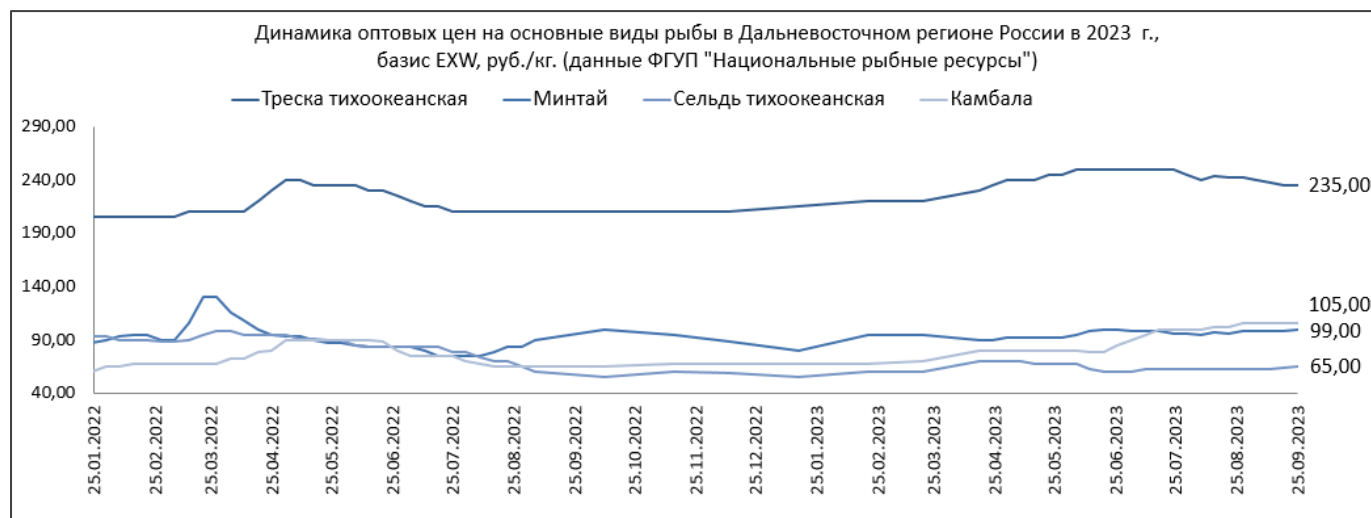


### Индекс потребительских цен на рыбу мороженую неразделанную в РФ, % (gks.ru)

Наименование	к предыдущей дате регистрации		25.09.2023 к концу	
	25 сентября 2023 г.	18 сентября 2023 г.	августа 2023	декабря 2022
Рыба мороженая неразделанная	99,97	100,07	100,17	106,23

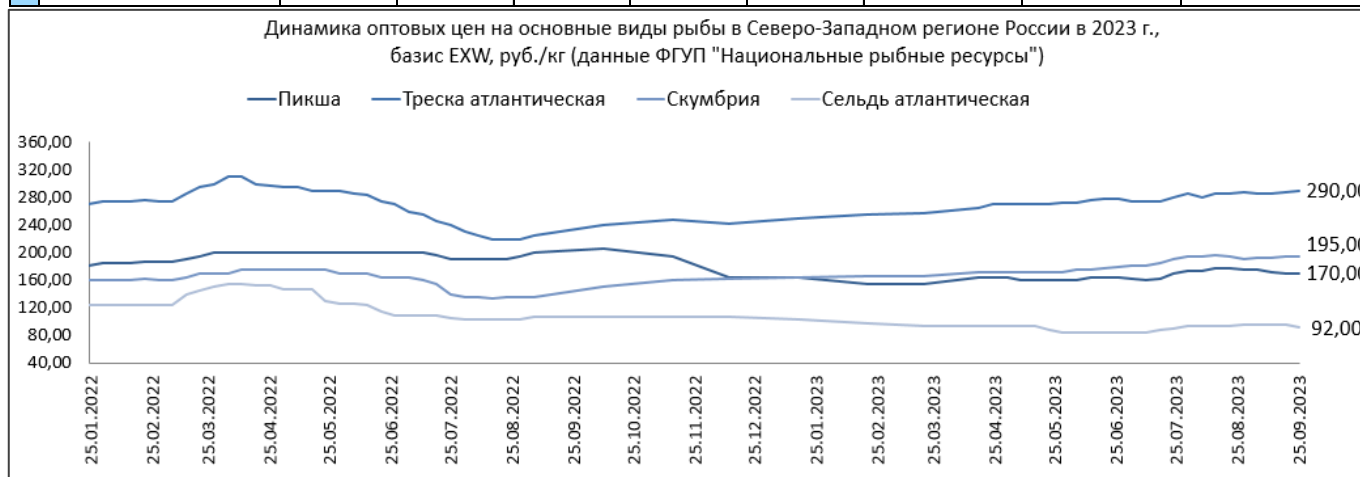
### Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2023 г., руб./кг (базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"

Дальний Восток	Наименование продукции	28.08.2023	04.09.2023	11.09.2023	18.09.2023	25.09.2023	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу 2023 года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2022 г., %
		Треска тихоокеанская	242,00	240,00	237,00	235,00	235,00	↓ -2,89	↑ 9,30
Минтай	98,00	98,00	98,00	98,00	99,00	↑ 1,02	↑ 23,75	↑ 12,50	
Сельдь тихоокеанская	62,00	62,00	62,00	64,00	65,00	↑ 4,84	↑ 18,18	↑ 10,17	
Камбала	105,00	105,00	105,00	105,00	105,00	↑ 0,00	↑ 54,41	↑ 54,41	



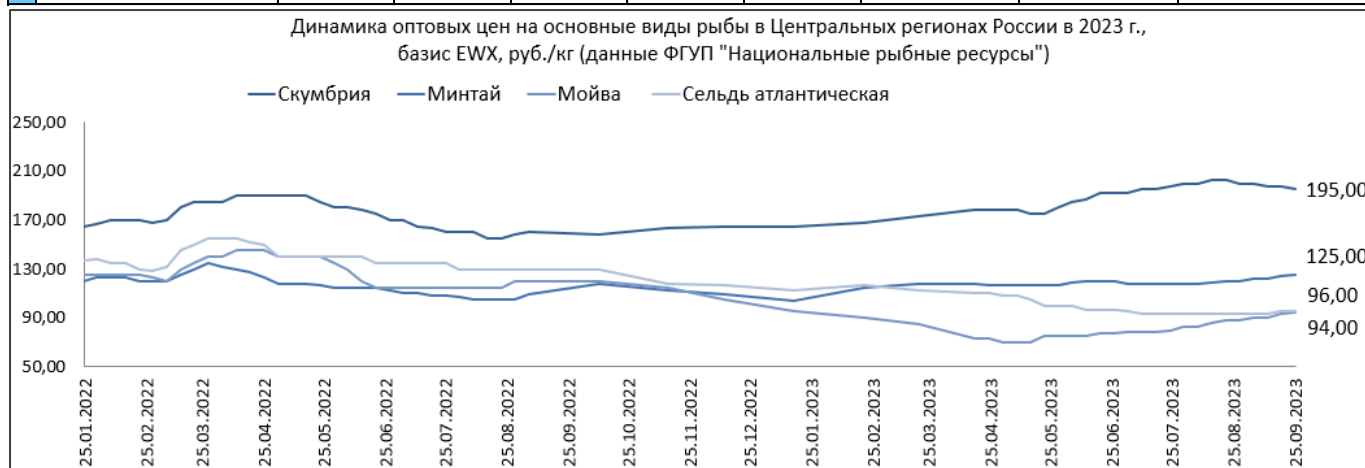
## Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2023 г., руб./кг (базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"

Северо-Запад	Наименование продукции	28.08.23	04.09.23	11.09.23	18.09.23	25.09.23	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу 2023 года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2022 г., %
		Пикша	175,00	175,00	172,00	170,00	170,00	↓ -2,86	↑ 3,03
Треска атлантическая	288,00	285,00	285,00	287,00	290,00	↑ 0,69	↑ 16,00	↑ 19,34	
Скумбрия	190,00	193,00	193,00	195,00	195,00	↑ 2,63	↑ 18,18	↑ 19,63	
Сельдь атлантическая	95,00	95,00	95,00	95,00	92,00	↓ -3,16	↓ -10,68	↓ -14,02	



## Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2023 г., руб./кг (базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"

Центр	Наименование продукции	28.08.2023	04.09.2023	11.09.2023	18.09.2023	25.09.2023	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу 2023 года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2022 г., %
		Скумбрия	200,00	200,00	198,00	198,00	195,00	↓ -2,50	↑ 18,18
Минтай	120,00	122,00	122,00	124,00	125,00	↑ 4,17	↑ 20,19	↑ 14,68	
Мойва	88,00	90,00	90,00	93,00	94,00	↑ 6,82	↓ -1,05	↓ -10,48	
Сельдь атлантическая	93,00	93,00	93,00	95,00	96,00	↑ 3,23	↓ -15,04	↓ -17,95	



## ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ

### Экспортная цена на креветку из Эквадора упала до самого низкого уровня за последние десять лет

Торговые данные показывают, что экспорт замороженных креветок из Эквадора в августе упал до самой низкой средней цены за более чем десятилетие, опустившись ниже психологического порога в 5 долларов США за килограмм на фоне перенасыщения предложения и замедления спроса. Об этом сообщает Undercurrent News.

Согласно данным, опубликованным Национальной палатой аквакультуры Эквадора (CNA), средняя стоимость единицы продукции в прошлом месяце составила 4,96 доллара за кг, что на 23% меньше, чем годом ранее, и является самым низким показателем с 2010 года.

Хотя объем экспорта замороженных креветок вырос в августе на 18% по сравнению с 2022 годом до 98 630 тонн, выручка упала на 8% до 489 миллионов долларов из-за падения цен.

Китай оставался основным экспортным рынком Эквадора, несмотря на падение средней стоимости единицы продукции на 26% до \$4,59/кг. Поставки в Китай выросли на 8% по объему до 54 633 тонн, но упали на 20% по стоимости до 251 миллиона долларов.

В августе США получили 18 536 тонн замороженных креветок, что на 33% больше, чем в прошлом году. Но средняя цена в США упала на 19% до \$5,88/кг, ограничив рост стоимости всего лишь 7% до \$109 млн.

Снижение цен привело к снижению общей стоимости на 5% до \$4,27 млрд в период с января по август 2023 года по сравнению с первыми восемью месяцами 2022 года. Средняя стоимость единицы продукции снизилась на 17% до \$5,31 за килограмм.

С начала года Китай оставался крупнейшим рынком Эквадора, закупив 483 496 тонн нефти на сумму 2,44 миллиарда долларов. Объем продаж в Китай подскочил на 29%, но падение средней стоимости единицы продукции на 19%, до \$5,05/кг, ограничило рост стоимости всего до 5%.

Между тем, США импортировали 132 541 тонну на сумму \$815 млн, что на 1% больше по объему, но ниже на 13% по стоимости, поскольку средняя цена в США снизилась на 14% до \$6,15/кг.

Падение экспортных цен происходит из-за того, что закупочные цены в Эквадоре также находятся в упадке. (источник: <https://fishretail.ru/news>)

### Россия и Китай продолжают наращивать товарооборот рыбной продукции

Общий объем товарооборота рыбной продукции России и Китая к 18 сентября 2023 года достиг 811 тыс. тонн на 1,71 млрд долл США. Рост составил 81% (в натуральном выражении) к уровню прошлого года (на аналогичную дату).

Россия экспортировала в КНР 771 тыс. тонн рыбной продукции — на 86% больше 2022 года. В денежном выражении российский рыбный экспорт в Китай составил 1,49 млрд долл США.

Общий объем импорта рыбной продукции в Россию из Китая достиг 41 тыс. тонн продукции общей стоимостью 226 млн долл США, на 18% больше уровня прошлого года в натуральном выражении.

Накануне Президент России Владимир Путин заявил, что общий товарооборот РФ и КНР может приблизиться к \$200 млрд. (источник: <https://fishretail.ru/news>)

### Производители мидий в Таиланде пострадали из-за интенсивного цветения планктона

Фермеры, выращивающие мидии, утверждают, что понесли «непостижимые» потери из-за интенсивного цветения планктона у восточного побережья Таиланда. Об этом сообщает South China Morning Post.

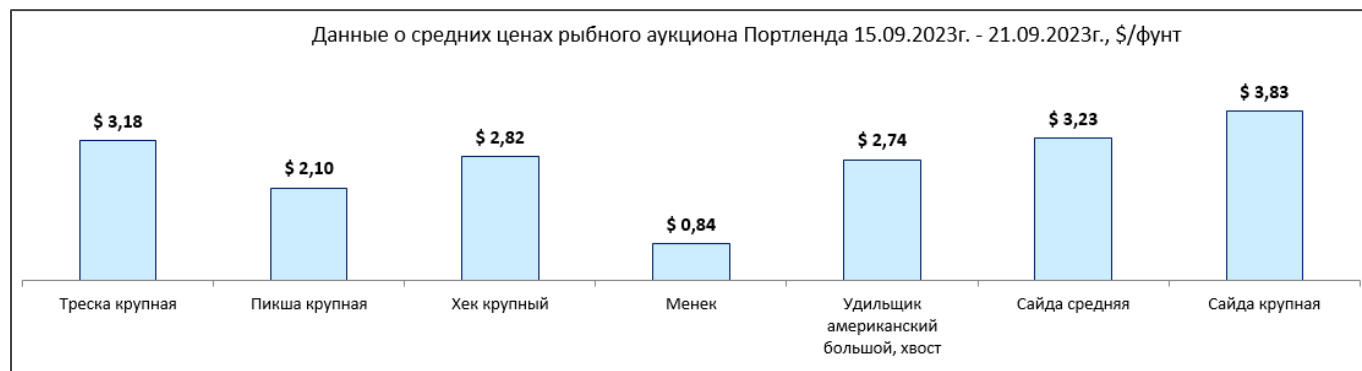
Необычно густое цветение планктона создало «мертвую зону» у восточного побережья Таиланда, что поставило под угрозу производство мидий в этих водах. По словам специалистов, в некоторых районах Сиамского залива количество планктона более чем в 10 раз превышает нормальное. Из-за этого вода окрасилась в ярко-зеленый цвет, а обитающие в ней животные погибли. При этом вдоль побережья Чонбури пострадало более 80% из 300 находящихся там ферм по выращиванию мидий. Как пишет издание, обычно планктон цветет 1 или 2 раза в год в течение 2–3 дней. При этом происходит истощение кислорода в воде и блокируется поступление солнечного света, что негативно сказывается на жизни морских обитателей.

Хотя причина столь интенсивного цветения планктона остается неясной, ученые высказывают предположения о том, что виной всему загрязнение окружающей среды и сильная жара, связанная с изменением климата. (источник: <https://fishretail.ru/news>)

### Данные о ценах рыбного аукциона Портленда 15.09.2023г. – 21.09.2023г.

Наименование	Низшая цена, \$/ фунт	Средняя цена, \$/ фунт	Высшая цена, \$/ фунт
Треска крупная	\$2,30	\$3,18	\$3,62
Пикша крупная	\$2,10	\$2,10	\$2,10
Хек крупный	\$2,49	\$2,82	\$3,21
Менек	\$0,84	\$0,84	\$0,84
Удильщик американский большой, хвост	\$2,20	\$2,74	\$3,03
Сайда средняя	\$3,02	\$3,23	\$3,67
Сайда крупная	\$3,47	\$3,83	\$3,97

FISHRETAIL.RU



При написании обзора использовалась информация: Росстат, fishretail.ru, gks.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.