

# ОБЗОР РОССИЙСКОГО И МИРОВОГО РЫНКОВ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 04.06.2021 ГОДА

## ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ

### Рыбные ряды: за прошлую неделю оптовые цены на мороженую рыбу сохраняли стабильность

За прошедший период, с 24 по 30 мая 2021 г. цены на мороженую рыбу в оптовом сегменте внутреннего рынка демонстрировали тенденцию к стабильности. В Дальневосточном регионе из-за избытка объема предложения цена на минтая снизилась на 1,4% (-7,8% с начала года) и составила 71 рубль за кг. В то же время цены на другие виды мороженой рыбы не изменились, цена тихоокеанской трески составила 165 рублей за кг, тихоокеанской сельди - 72 рубля, камбалы - 60 рублей. На Северо-Западе в условиях активного экспортного спроса наблюдалось укрепление цен на пикшу - 147 рублей за кг. Снизилась цена на сельдь атлантическую на 2% (-29,9% с начала года) и составила 100 рублей за кг. Цены на треску атлантическую и скумбрию атлантическую не изменились и составили 230 рублей и 175 рублей за кг соответственно.

В центральных регионах, цена на минтай понизилась на 2,2% (-7,2% с начала года) - 90 рублей за кг. В то же время цена на скумбрию атлантическую возросла на 2,8% - 185 рублей. Цены на мойву и сельдь атлантическую не изменились и составили 125 рублей и 105 рублей за кг соответственно.

**Розничные цены растут.** В период с 18 по 24 мая средний уровень потребительских цен на рыбу мороженую неразделанную возрос на 0,3%. (источник: [fishery.ru](http://fishery.ru))

Экспорт-импорт рыбы свежей и мороженой в России в 2021 году

Наименование товаров	январь - март 2021		Темп роста январь - март 2021 к январю - марту 2020 в %		март 2021 г.		Темп роста март 2021 к февралю 2021 в %	
	тыс.тонн	млн.\$ США	вес	стоимость	тыс.тонн	млн.\$ США	вес	стоимость
<b>ЭКСПОРТ</b>	305,90	510,90	64,50	65,30	132,40	222,10	141,00	123,40
<b>ИМПОРТ</b>	111,20	289,30	106,00	96,90	35,10	97,30	93,50	96,10

ФТС

### В России 1 июня стартует лососевая путина

На Дальнем Востоке России 1 июня начинается промысел тихоокеанских лососей — горбуши, кеты, нерки, кижуча, чавычи и симы. По данным отраслевой науки, прогнозный вылов тихоокеанских лососей в 2021 году возможен в пределах 459 тыс. тонн. Этот прогнозный показатель соизмерим со среднегодовыми значениями за последние 10 лет. Таким образом, предстоящая путина позволит обеспечить потребности российского рынка в «красной» рыбе и лососевой икре. Основу промысла, как и в прежние годы, будет формировать горбуша — на нее придется около 70% вылова. Вклад кеты и нерки в общий вылов оценен в 20% и 7%, соответственно. В частности, объем добычи горбуши ожидается на уровне 322 тыс. тонн, что 1,8 раза выше уровня фактического вылова прошлого года. Вылов кеты на 2021 год прогнозируется на уровне 93 тыс. тонн, что на 11% выше показателя прошлого года; вылов нерки прогнозируется на 5% выше — в объеме 32 тыс. тонн; кижуча — на 11%, до 11 тыс. тонн.

Объем вылова чавычи ожидается на уровне 370 тонн, симы — на уровне 60 тонн против 319,5 тонны и 10,3 тонн в 2020 году, соответственно. Это малочисленные виды тихоокеанских лососей, которых облавливают, в основном, в рамках любительского рыболовства.

Промысел тихоокеанских лососей традиционно открывает Камчатский край. С 1 июня начинают работать не только рыбопромышленники — с этого дня во всех районах края лососей можно ловить и рыбакам-любителям.

**В этом году Камчатка, как и прежде, будет основным промысловым регионом: в ее водах прогнозируется вылов 359 тыс. тонн тихоокеанских лососей. Объемы добычи в Сахалинской области и Хабаровском крае ожидаются на уровне 45 и 37 тыс. тонн, соответственно. Общий вылов в Магаданской области, в Чукотском автономном округе и Приморском крае может составить 17,7 тыс. тонн.**

Прогнозы, которые даются в начале сезона, не являются конечными и будут регулироваться в ходе промысла региональными комиссиями по добыче анадромных рыб на основании рекомендаций отраслевой науки.

Росрыболовством 2021 год объявлен годом лосося: были расширены ресурсные исследования для оценки состояния запасов этих видов рыб. В том числе проведены международные исследования условий зимнего обитания рыб в северной части Тихого океана для формирования более точного прогноза вылова лососей в 2021 году. (источник: [fishery.ru](http://fishery.ru))

Экспорт продукции РФ



ИСТОЧНИК: АГРОЭКСПОРТ

## Российские рыбаки добыли более 1,9 миллионов тонн рыбы: растет добыча сельди на Дальнем Востоке, трески на Севере и кильки на Каспии

Согласно данным отраслевой системы мониторинга, общий объем добычи водных биоресурсов всеми российскими пользователями по состоянию на 25 мая 2021 г. составил более 1,9 млн тонн, что на 9,3% меньше уровня 2020 года. В Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне добыто 1,35 млн тонн, что на 11% ниже показателя 2020 года. На промысле минтая освоено на 142 тыс. тонн меньше – 972,71 тыс. тонн, вылов трески снизился на 1,6 тыс. тонн – до 79 тыс. тонн. Добыча тихоокеанской сельди при этом увеличилась на 32% или 38 тыс. тонн и достигла 155,72 тыс. тонн. Рыбаки Северного бассейна вышли практически на уровень предыдущего года – освоено более 208,3 тыс. тонн. Вылов атлантической трески вырос на 5 тыс. тонн – до 150,61 тыс. тонн. Пикши добыто на 3 тыс. тонн меньше – 30,62 тыс. тонн. В Западном рыбохозяйственном бассейне общий объем добычи составил 51,28 тыс. тонн, что на 3,5% меньше уровня 2020 года. На промысле шпрота вылов снизился незначительно, менее чем на один процент, - до 33,7 тыс. тонн. Добыча сельди балтийской увеличилась на 0,6 тыс. тонн – до 15 тыс. тонн.

**В Азово-Черноморском рыбохозяйственном бассейне вылов составил 23,78 тыс. тонн, что на 25,5% меньше уровня 2020 года.** На промысле хамсы добыто 13,51 тыс. тонн, что на 5,88 тыс. тонн ниже уровня 2020 года. Вылов тюльки увеличился на 0,5 тыс. тонн и достиг 2,14 тыс. тонн.

В Волжско-Каспийском рыбохозяйственном бассейне вылов вырос на 35,6% и достиг 43 тыс. тонн. Объем добычи кильки увеличился более чем в 4 раза с 4,7 тыс. тонн до 19,44 тыс. тонн. Вылов частичковых видов рыб составил 11,66 тыс. тонн, что на 0,71 тыс. тонн меньше уровня 2020 года.

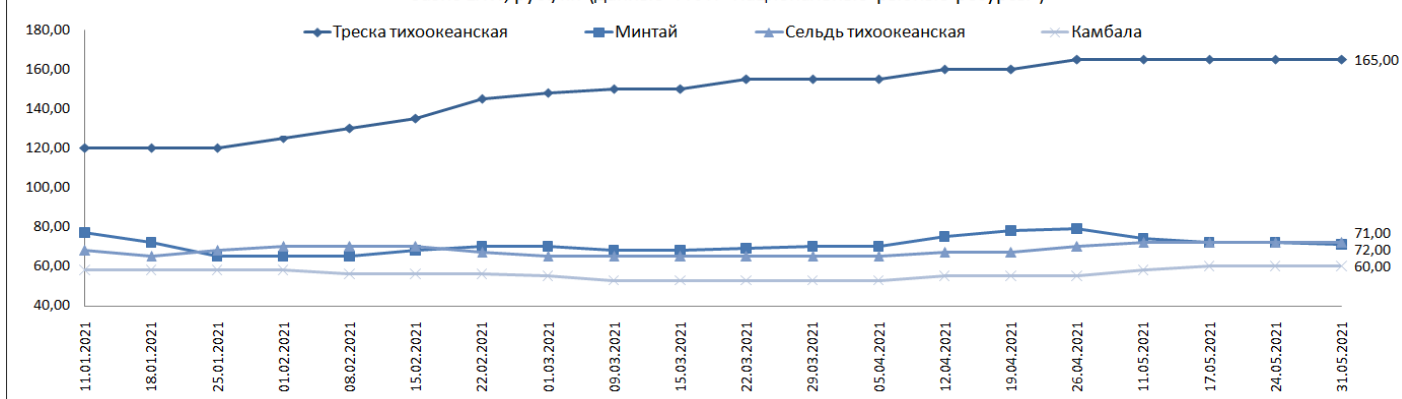
Общий объем добычи российским рыбопромысловым флотом в зонах иностранных государств составил 144,7 тыс. тонн, что на 18% меньше уровня соответствующего периода 2020 года.

Российский вылов в конвенционных районах и открытой части Мирового океана увеличился на 2% и достиг 72,2 тыс. тонн. (источник: fishery.ru)

Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2021 г., руб./кг  
(базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"

Дальний Восток	Наименование продукции	11.05.2021	17.05.2021	24.05.2021	31.05.2021	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2020 г., %
	Треска тихоокеанская	165,00	165,00	165,00	165,00	↔ 0,00	↑ 37,50	↔ 0,00
Минтай	74,00	72,00	72,00	71,00	↓ -10,13	↓ -7,79	↓ -21,11	
Сельдь тихоокеанская	72,00	72,00	72,00	72,00	↑ 2,86	↑ 5,88	↑ 24,14	
Камбала	58,00	60,00	60,00	60,00	↑ 9,09	↑ 3,45	↓ -18,92	

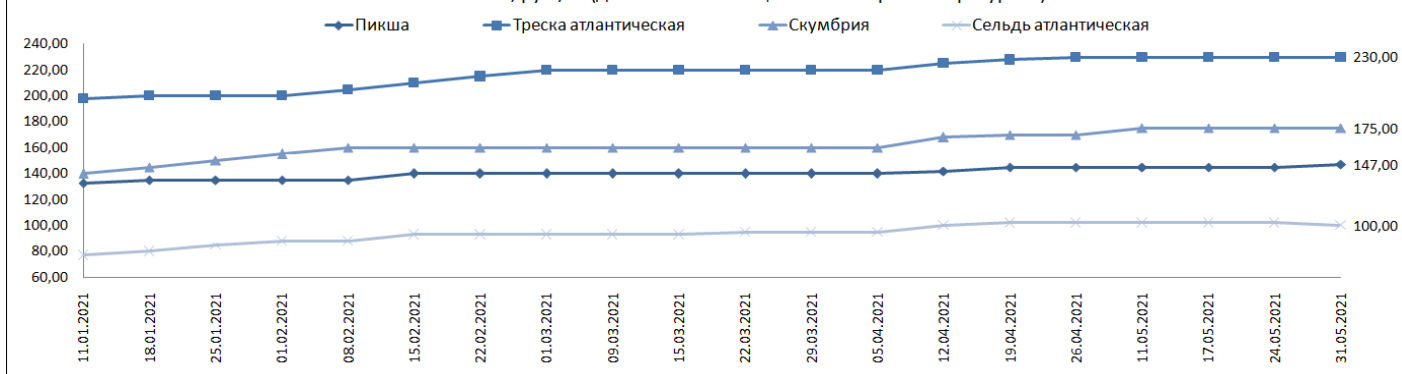
Динамика оптовых цен на основные виды рыбы в Дальневосточном регионе России в 2021 году, базис EXW, руб./кг. (данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы")



Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2021 г., руб./кг  
(базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"

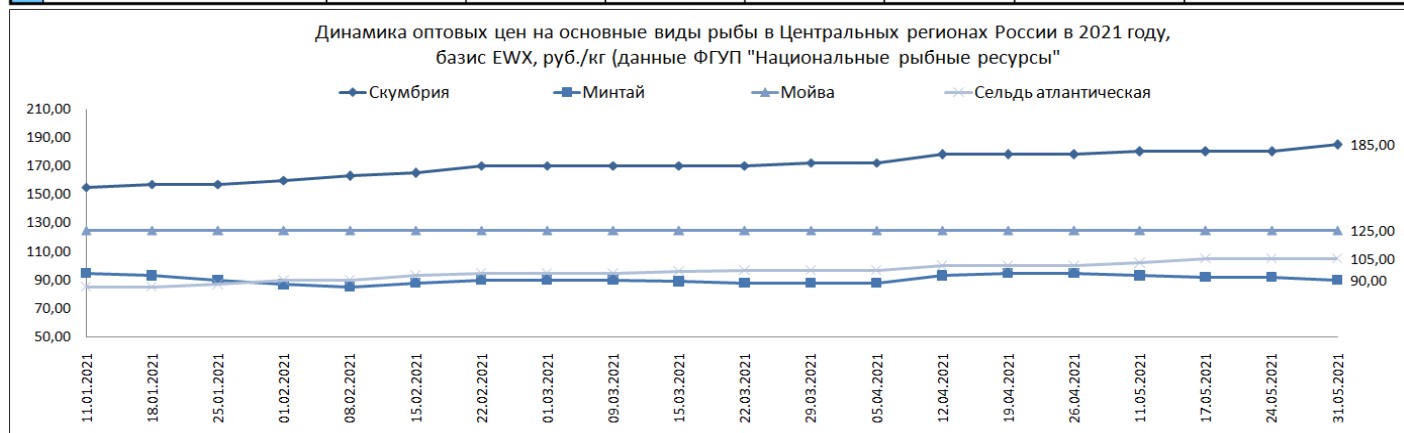
Северо-Запад	Наименование продукции	11.05.2021	17.05.2021	24.05.2021	31.05.2021	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2020 г., %
	Пикша	145,00	145,00	145,00	147,00	↑ 1,38	↑ 10,53	↓ -8,13
Треска атлантическая	230,00	230,00	230,00	230,00	↔ 0,00	↑ 16,16	↓ -4,17	
Скумбрия	175,00	175,00	175,00	175,00	↑ 2,94	↑ 25,00	↑ 27,74	
Сельдь атлантическая	102,00	102,00	102,00	100,00	↓ -1,96	↑ 29,87	↑ 42,86	

Динамика оптовых цен на основные виды рыбы в Северо-Западном регионе России в 2021 году, базис EXW, руб./кг (данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы")



**Оптовые цены на основные виды рыбы в регионах РФ в 2021 г., руб./кг  
(базис оптовых цен - франко-склад (EXW)) данные ФГУП "Национальные рыбные ресурсы"**

Центр	Наименование продукции	11.05.2021	17.05.2021	24.05.2021	31.05.2021	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу года, %	изменение цены к аналогичн. периоду 2020 г., %
	Скумбрия	180,00	180,00	180,00	185,00	↑ 3,93	↑ 19,35	↑ 30,28
	Минтай	93,00	92,00	92,00	90,00	↓ -5,26	↓ -5,26	↓ -18,18
	Мойва	125,00	125,00	125,00	125,00	→ 0,00	→ 0,00	→ 4,17
	Сельдь атлантическая	102,00	105,00	105,00	105,00	↑ 5,00	↑ 23,53	↑ 40,00



### Добытчикам камчатского краба установили новый ориентир

Министерство сельского хозяйства снизило минимальный суточный объем вылова камчатского краба в Камчатско-Курильской подзоне. Таким образом, у флота будет больше времени для освоения квот. Минсельхоз выпустил новый приказ о минимальных суточных объемах вылова крабов на судно в Дальневосточном бассейне – от 13 мая 2021 г. № 291. Как сообщает корреспондент Fishnews, снижен показатель для камчатского краба Камчатско-Курильской подзоны – с 4 до 2 тонн. Объемы по другим объектам промысла и районам не изменились.

Напомним, что минимальные объемы Росрыболовство использует при расчете времени, на которые оформляется разрешение на промысел. Новый приказ вступит в силу с 1 сентября 2021 г.

«Снижение минимального объема вылова по камчатскому крабу в Камчатско-Курильской подзоне – актуальная мера регулирования для дальневосточных добытчиков краба. Практика прошлого года показала, что установленная ранее норма не соответствует промысловой обстановке и не позволяет полностью осваивать выделенные квоты, – прокомментировал президент Ассоциации добытчиков краба Александр Дупляков. – Также важно отметить своевременность издания приказа, так как он подпадает под действие положений федерального закона 31 июля 2020 года № 247 «Об обязательных требованиях в Российской Федерации». В рамках этого закона вступление в силу правовых актов возможно либо с 1 сентября, либо с 1 марта соответствующего года, но не ранее чем по истечении 90 дней с момента опубликования. Благодаря усилиям Росрыболовства и Минсельхоза краболовы смогут использовать новые минимальные объемы вылова в текущем году и значительно снизить риски неосвоения основного промыслового объекта». (источник: fishery.ru)

### Индекс потребительских цен на рыбу мороженную неразделанную в РФ, %

Наименование	Изменения цен, %				
	24 мая	17 мая	11 мая	24 мая 2021 г. к концу	
	к предыдущей дате регистрации			апреля 2021 г.	декабря 2020 г.
Рыба мороженая неразделанная	100,3	100,3	100,3	101,0	105,8

gks.ru

### Индекс цен на рыбу и морепродукты в России, %

Наименование	Апрель 2021 г. к			Январь - апрель 2021 г. к январю апрелю 2020 г.
	марту 2021 г.	декабрю 2020 г.	апрелю 2020 г.	
Рыба и морепродукты пищевые	100,69	103,32	107,20	106,64
Из них: рыба мороженая неразделанная	100,63	104,78	111,42	109,97

gks.ru

### Крупнейшую в России сертифицированную ферму по выращиванию мидий создадут в Карелии

В планах компании — выращивать до 225 т морепродуктов в год. Зарегистрированная сотой в списке резидентов Арктической зоны РФ карельская компания «Северная мидия» создаст на Белом море крупнейшую в стране сертифицированную ферму по выращиванию мидий. В планах компании — выращивать на ней до 225 т морепродуктов в год, сообщили в среду в Корпорации развития Дальнего Востока и Арктики.

Ранее глава Минвостокразвития Алексей Чекунков заявил, что сотым зарегистрированным резидентом Арктической зоны РФ стала компания, реализующая проект по созданию аквакультурного и туристического кластера в Лоухском районе Карелии.

«Инвестиционный проект по созданию крупнейшей в России сертифицированной фермы по выращиванию мидий на собственных водных участках Беломорского побережья и уникального экокорта реализует карельская компания „Северная мидия“. Инвестор подписал соглашение с Корпорацией развития Дальнего Востока и Арктики, став сотым резидентом Арктической зоны Российской Федерации», — говорится в сообщении.

Мидии, рыбу и водоросли с фермы, которая займет около 267 га водных участков на Белом море, будут поставлять напрямую в рестораны Санкт-Петербурга, Москвы и других городов России. Компания также создаст производственные мощности для фасовки, глубокой заморозки и хранения готовой продукции.

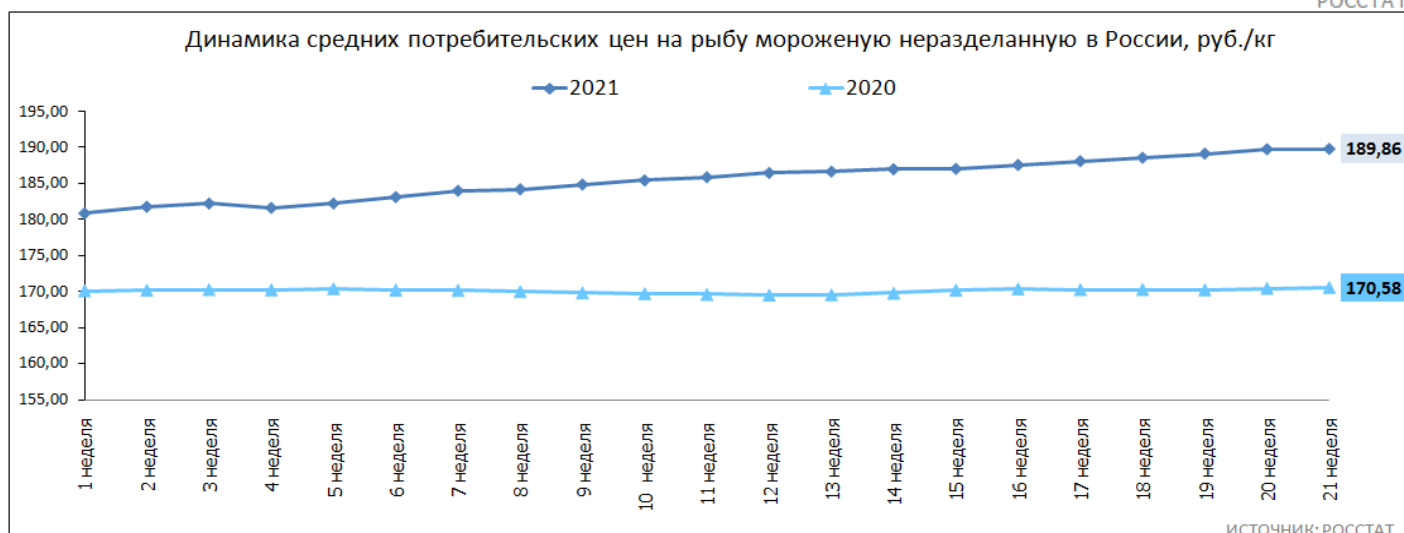
«Белое море более суровое, но, тем не менее, именно здесь впервые был достигнут успех в создании подводных ферм для мидии. Налоговые льготы помогут нам воссоздать самое крупное на Севере страны мидиевое хозяйство. Рассчитываем ежегодно собирать урожай 225 т», — приводит корпорация слова генерального директора ООО «Северная мидия» Андрея Качина.

«В настоящее время резидентами Арктики в регионе признаны 16 индивидуальных предпринимателей и организаций. Общий объем инвестиций составляет 95,3 млрд руб. Важно, что в число резидентов Арктической зоны входят не только крупные предприятия, но и представители малого и среднего бизнеса. В их числе и карельская компания „Северная мидия“. Это значительные инвестиции, новые рабочие места, развитие инфраструктуры Лоухского района», — отметил глава Карелии Артур Парфенчиков. (источник: [specagro.ru](http://specagro.ru))

#### Еженедельные потребительские цены на рыбу мороженную неразделанную, руб./кг в 2021 г.

Наименование региона	04.05.2021	11.05.2021	17.05.2021	24.05.2021	31.05.2021	Изменение за месяц, %	Изменение к началу года, %
<b>Российская Федерация</b>	<b>188,17</b>	<b>188,64</b>	<b>189,21</b>	<b>189,82</b>	<b>189,86</b>	<b>↑ 0,90</b>	<b>↑ 4,94</b>
Центральный федеральный округ	208,64	209,29	209,70	210,91	211,29	↑ 1,27	↑ 4,17
Северо-Западный федеральный округ	189,15	189,89	191,18	191,73	192,60	↑ 1,82	↑ 7,07
Южный федеральный округ	208,50	209,42	209,28	209,90	210,62	↑ 1,02	↑ 7,26
Северо-Кавказский федеральный округ	202,65	203,48	203,54	203,78	203,78	↑ 0,56	↑ 8,61
Приволжский федеральный округ	176,53	176,39	176,67	177,02	177,44	↑ 0,52	↑ 6,92
Уральский федеральный округ	202,51	202,43	203,21	204,74	203,49	↑ 0,48	↑ 4,81
Сибирский федеральный округ	182,92	183,15	184,63	185,32	185,33	↑ 1,32	↑ 4,22
Дальневосточный федеральный округ	146,16	147,44	147,69	146,85	145,72	↓ -0,30	↑ 3,56

РОССТАТ



#### Средние потребительские цены на рыбу мороженную неразделанную, руб./кг в 2021 г.

Наименование региона	04.05.2021	11.05.2021	17.05.2021	24.05.2021	31.05.2021	Изменение за месяц, %	Изменение к началу года, %
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>208,50</b>	<b>209,42</b>	<b>209,28</b>	<b>209,90</b>	<b>210,62</b>	<b>↑ 1,02</b>	<b>↑ 7,26</b>
Республика Адыгея	246,93	254,32	255,33	259,03	257,89	↑ 4,44	↑ 7,04
Республика Калмыкия	197,96	197,47	195,25	195,25	195,25	↓ -1,37	↓ -0,13
Республика Крым	257,63	259,90	259,34	258,31	260,38	↑ 1,07	↑ 8,18
<b>Краснодарский край</b>	<b>222,67</b>	<b>223,45</b>	<b>223,67</b>	<b>225,78</b>	<b>226,23</b>	<b>↑ 1,60</b>	<b>↑ 10,20</b>
Астраханская область	152,66	152,66	152,81	152,54	152,45	↓ -0,14	↑ 8,95
Волгоградская область	144,74	144,67	143,47	142,68	143,36	↓ -0,95	↑ 4,93
Ростовская область	185,33	185,59	185,93	186,77	187,15	↑ 0,98	↑ 8,39
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>202,65</b>	<b>203,48</b>	<b>203,54</b>	<b>203,78</b>	<b>203,78</b>	<b>↑ 0,56</b>	<b>↑ 8,61</b>
Республика Дагестан	205,83	206,76	206,76	206,61	206,61	↑ 0,38	↑ 9,72
Республика Ингушетия	251,37	251,73	252,06	251,34	251,27	↓ -0,04	↑ 1,15
Кабардино-Балкарская Республика	165,79	168,30	168,17	167,16	167,13	↓ 0,81	↑ 7,66
Карачаево-Черкесская Республика	196,13	196,13	196,13	196,13	195,65	↓ -0,24	↑ 11,53
Республика Северная Осетия - Алания	244,99	247,87	250,51	250,51	250,51	↑ 2,25	↑ 15,70
Чеченская Республика	187,75	188,46	188,74	191,18	191,18	↑ 1,83	↑ 5,36
Ставропольский край	200,08	198,73	198,10	199,57	199,81	↓ -0,13	↑ 8,46

РОССТАТ

#### Подход горбуши на Дальнем Востоке будет почти в 2 раза выше прошлогоднего

1 июня в некоторых регионах Дальнего Востока уже начинается промысел тихоокеанских лососей - горбуши, кеты, нерки, кижуча, чавычи и симы. Напомним, что путина - 2021 начнется в Магаданской области 25 июня и продлится до 18 сентября. Всего в 2021 году на Колыме планируется добыть порядка 9 тысяч тонн тихоокеанских лососей и гольцов.

Первоначальный объем вылова, определенный Всероссийским научно-исследовательским институтом рыбного хозяйства и океанографии, составляет 6540 тонн горбуши, 1900 тонн кеты, 92 тонны кижуча, 20 тонн нерки и 403,5 тонны гольцов.

Как сообщает Федеральное агентство по рыболовству, общий вылов в Магаданской области, в Чукотском автономном округе и в Приморском крае в этом году может составить 17,7 тысячи тонн.

Объемы добычи в Сахалинской области и Хабаровском крае ожидаются на уровне 45 и 37 тысяч тонн, соответственно.

Как и прежде, основным промысловым регионом в этом году станет Камчатка, в ее водах прогнозируется вылов 359 тысяч тонн тихоокеанских лососей.

Несмотря на неутешительные показатели 2020 года, Федеральное агентство по рыболовству сообщает, что общий вылов лососевых по Дальнему Востоку в новом сезоне не будет уступать показателям прошлых лет и даже превзойдет их, что благоприятно скажется на ценах и доступности рыбы для россиян.

- По данным отраслевой науки, прогнозный вылов тихоокеанских лососей в 2021 году возможен в пределах 459 тысяч тонн. Этот прогнозный показатель соизмерим со среднегодовыми значениями за последние 10 лет. Таким образом, предстоящая путина позволит обеспечить потребности российского рынка в «красной» рыбе и лососевой икре, - пишут представители объединенной пресс-служба Росрыболовства.

Основу промысла, как и в прежние годы, будет формировать горбуша - на нее придется около 70% вылова. Вклад кеты и нерки в общий вылов оценен в 20% и 7%, соответственно.

По сравнению с прошлым годом прогнозируемые показатели заметно выросли.

- В частности, объем добычи горбуши ожидается на уровне 322 тысяч тонн, что в 1,8 раза выше уровня фактического вылова прошлого года. Вылов кеты на 2021 год прогнозируется на уровне 93 тысяч тонн, что на 11% выше показателя прошлого года; вылов нерки прогнозируется на 5% выше - в объеме 32 тысяч тонн; кижуча - на 11%, до 11 тысяч тонн. Объем вылова чавычи в 2021 году ожидается на уровне 370 тонн, а симы — на уровне 60 тонн против 319 и 10,3 тонн в 2020 году, соответственно. Это малочисленные виды тихоокеанских лососей, которых облавливают, в основном, в рамках любительского рыболовства.

Отметим, что, конечно, прогнозы, которые даются в начале сезона, не являются конечными и будут регулироваться в ходе промысла региональными комиссиями по добыче анадромных рыб на основании рекомендаций отраслевой науки.

2021 год объявлен Росрыболовством годом лосося. Ресурсные исследования для оценки состояния запасов этих видов рыб были расширены. В том числе проведены международные исследования условий зимнего обитания рыб в северной части Тихого океана для формирования более точного прогноза вылова лососей в 2021 году. (источник: [fishery.ru](http://fishery.ru))

#### Производство в РФ, рыба, тыс.т

	Март 2021г.	В % к		1 квартал 2021 г. в % к 1 кварталу 2020 г.
		марту 2020г.	февралю 2021г.	
Рыба мороженая	281,00	90,90	137,40	84,50

gks.ru

#### **ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА РЫБЫ И МОРЕПРОДУКЦИИ**

##### **Эквадор переходит к диверсификации своей стратегии экспорта креветок**

В прошлом году, в разгар пандемии COVID-19, перспективы экспортного рынка креветок Эквадора на 3,6 миллиарда долларов США (3 миллиарда евро) были мрачными. Помимо борьбы с серьезным кризисом в области здравоохранения дома, Китай - рынок, на который отправляется около трех четвертей креветок из Эквадора - начал ограничивать импорт из южноамериканской страны из-за опасений, что новый коронавирус может передаваться на замороженной упаковке морепродуктов. Однако, судя по последним данным по экспорту Национальной палаты аквакультуры Эквадора (CNA), Эквадору, похоже, удалось изменить, диверсифицировать и укрепить свой экспортный бизнес по экспорту креветок.

В течение апреля Эквадор достиг рекордно высокого уровня по стоимости и объему экспорта, отгрузив за границу креветок на сумму более 404 миллионов долларов США (332 миллиона евро) или 75 873 метрических тонны (МТ), соответственно. Рекорд был установлен даже при средней цене в 2,42 доллара США (1,98 евро) за фунт в месяц по сравнению с двухлетним максимумом в 2,69 доллара США (2,20 евро) за фунт в ноябре 2019 года.

Из общего количества 37 194 тонны были отправлены в Китай в апреле 2021 года, что на 21,4 процента меньше, чем в апреле 2020 года, когда было отправлено 47 173 тонны. В стоимостном выражении экспорт Эквадора упал на 24,6 процента до 193 миллиона долларов США (158 миллионов евро) по сравнению с 256 миллионами долларов США (210 миллионов евро) в апреле 2020 года. С точки зрения объема китайский рынок по-прежнему составляет 49 процентов всего экспорта креветок Эквадора по сравнению с 82 процентами в апреле 2020 года.

В свою очередь, экспорт креветок Эквадора в Соединенные Штаты в стоимостном и физическом выражении вырос на 347% и 352% до 92,2 млн долларов США (75,7 млн евро) и 36,2 млн фунтов (16 420 тонн) соответственно. В апреле рынок США увеличил удельный вес экспорта эквадорских креветок до 22 процентов по сравнению с 6 процентами в том же месяце 2020 года.

(источник: [fishretail.ru](http://fishretail.ru))

##### **Еврокомиссия дает официальное решение о продлении тарифов на ввоз форели из Турции**

25 мая в Официальном журнале Европейского союза было опубликовано Исполнительное постановление Еврокомиссии 2021/823 от 20 мая 2021 года, устанавливающее окончательную компенсационную пошлину на импорт определенных видов радужной форели из Турции в соответствии со статьей 18 Регламента (ЕС) 2016/1037 Европейского парламента и Совета.

Таким образом, Комиссия подтверждает, что ситуация с нерегулярными субсидиями продолжает существовать и что анти-субсидионные меры должны быть сохранены. Речь идет о радужной форели (*Oncorhynchus mykiss*), импортируемой из Турции, весом менее 1,2 кг, свежей, охлажденной, замороженной или копченой, в виде цельной рыбы (с головой), а не потрошенной или филе. Как и в ЕС, все производство радужной форели в Турции производится за счет аквакультуры.

Ассоциация бизнеса аквакультуры Испании (APROMAR) выразила свое удовлетворение тем фактом, что Европейская комиссия «прислушалась к европейским производителям и решила продлить тарифы на ввоз форели из Турции из-за незаконных субсидий».

APROMAR, который уже приветствовал заключение Комиссии в апреле, был тем, который вместе с другими ассоциациями европейских производителей аквакультуры (представляющих более 40% всей продукции европейской радужной форели) потребовал в ноябре 2019 года переоценки ситуации с радужной форелью в Турции. Установленные компенсационные тарифы составляют от 1,5% до 9,5% от стоимости импорта, в зависимости от турецкой компании-экспортера. (источник: [fishretail.ru](http://fishretail.ru))

**Данные о ценах рыбного аукциона Портленда 14.05.2021-20.05.2021**

Наименование	Низшая цена, \$/ фунт	Средняя цена, \$/ фунт	Высшая цена, \$/ фунт
Треска крупная	\$ 2,49	\$ 2,49	\$ 2,49
Треска средняя	\$ 2,50	\$ 2,50	\$ 2,50
Лиманда крупная	\$ 2,87	\$ 2,87	\$ 2,87
Лиманда средняя	\$ 2,77	\$ 2,77	\$ 2,77
Лиманда мелкая	\$ 1,12	\$ 1,12	\$ 1,12
Длинная камбала крупная	\$ 4,61	\$ 4,61	\$ 4,61
Длинная камбала средняя	\$ 7,06	\$ 7,06	\$ 7,06
Длинная камбала мелкая	\$ 2,09	\$ 2,15	\$ 2,21
Пикша крупная	\$ 2,01	\$ 2,01	\$ 2,01
Пикша мелкая	\$ 1,78	\$ 1,78	\$ 1,78
Мерланг	\$ 0,97	\$ 0,97	\$ 0,97
Хек крупный	\$ 2,67	\$ 2,67	\$ 2,67
Хек средний	\$ 1,71	\$ 1,71	\$ 1,71
Хек мелкий	\$ 1,17	\$ 1,17	\$ 1,17
Морской окунь	\$ 0,76	\$ 0,79	\$ 0,83
Удильщик американский большой, хвост	\$ 1,51	\$ 1,57	\$ 1,73
Удильщик американский маленький, хвост	\$ 0,85	\$ 0,85	
Сайда крупная	\$ 3,08	\$ 3,08	\$ 3,08
Сайда средняя	\$ 2,82	\$ 2,82	\$ 2,82
Сайда мелкая	\$ 1,31	\$ 1,31	\$ 1,31

**Итальянские рыбоводы подводят итоги 2020 года, отмеченного пандемией**

Последствия пандемии для итальянской аквакультуры особенно сильно отразились на пресноводных фермах и производстве рыбы для спортивного рыболовства, которые пострадали от пандемии больше всего, с потерями до 40%. В свою очередь, производство рыбы, выращиваемой в море, смогло показать хорошие результаты. Об этом свидетельствуют последние данные о производстве и потреблении водных продуктов в 2020 году, опубликованные президентом Итальянской ассоциации рыбоводов (API) Пьером Антонио Сальвадором.

Закрытие канала Ногеса, согласно данным API, привело к снижению продаж на 30%, хотя теперь, с повторным открытием этого канала, ожидается, что спрос и продажи рыбы восстановятся. По словам рыбоводов, самые маленькие компании пострадали больше всего в 2020 году, в то время как крупнейшим удалось сохранить свое присутствие на рынке, направив свои продукты на крупное распространение, снизив маржу и используя услуги прямой и онлайн-доставки.

Данные API также показывают, что в рождественский сезон произошло очень значительное восстановление продаж икры. Италия является ведущим производителем икры в Европе. Благодаря онлайн-продажам внутреннее потребление икры выросло вдвое. В свою очередь, производство морского леща и морского окуня, еще одного флагмана национальной аквакультуры, в 2020 году несколько увеличилось, «подтверждая тенденцию к росту, указывая, среди прочего, на повышенное внимание к итальянскому происхождению рыбной продукции в целом», - отмечают в API. «Теперь необходимо, - заключает Пьер Антонио Сальвадор, - продолжить работу по увеличению производства продукции под брендом «Сделано в Италии», которую предпочитают 82% потребителей».

API также предоставила последние данные о производстве выращиваемой рыбы за 2020 год: объем производства составил 49 450 тонн. Форель выделяется как наиболее производимый вид: 34 800 тонн, далее идет морской лещ - 9 400 тонн, а также морской окунь - 7 400 тонн. За этими видами далее по объему следуют кефаль - 2900 тонн, осетр - не считая икры - 950 тонн и угорь - 700 тонн. Производство икры составило 50 тонн. Италия также произвела 40 миллионов сеголетков морского окуня и 90 миллионов сеголетков морского леща. (источник: [fishretail.ru](http://fishretail.ru))

**Цены на морепродукты, как и потребление на душу населения в Китае стремительно растут**

Более высокие цены на корма для аквакультуры и ограниченный приток импорта, по-видимому, приводят к росту цен на морепродукты в Китае, как раз в то время, когда начинается ежегодный мораторий на вылов рыбы во внутренних водах. Об этом сообщает SeafoodSource. В апреле средние цены на морепродукты в Китае выросли на 11,7 процента, причем более высокие цены на корма для аквакультуры называются рыночными аналитиками как основная причина роста. Цены на пресноводные морепродукты выросли в среднем на 16,2 процента, но были выше для некоторых видов, согласно данным Национального бюро статистики, основанном на полевых исследованиях в портовом городе Вэньчжоу.

Эта тенденция, по-видимому, отражается и внутри страны: цены на карпа в Наньчане по состоянию на середину мая выросли на 40 процентов в годовом исчислении, согласно Jiangxi Morning News, ежедневной газете, освещающей экономику города, расположенного во внутренней провинции Цзянси, производственном центре пресноводной аквакультуры КНР. По сообщениям в газете можно предположить, что потребители переключаются с рыбы на свинину, которая в этом году подешевела.

Цены обычно растут каждое лето в начале ежегодного моратория на рыболовство в Китае, который был введен из-за опасений перелома во внутренних водах. Усиленный таможенный контроль импортируемых продуктов питания на COVID-19, похоже, повышает давление на цены.

Индекс потребительских цен в Китае вырос на 1,7 процента в апреле, что ниже, чем в марте. Тем не менее, в последние недели на государственном телевидении и в газетах ведутся споры о влиянии роста цен на сырье и возможности смягчить проблему за счет управляемого повышения курса юаня по отношению к доллару - шаг, который обычно не приветствуется отечественными экспортерами.

(источник: [fishery.ru](http://fishery.ru))

Для написания обзора использовалась информация из следующих источников: [fishery.ru](http://fishery.ru), [fishretail.ru](http://fishretail.ru), [aemcx.ru](http://aemcx.ru), [nfr.ru](http://nfr.ru), [gks.ru](http://gks.ru), ФТС, [specagro.ru](http://specagro.ru), Росстат, Агроэкспорт и другие открытые источники

**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.