



# БЮЛЛЕТЕНЬ

ЯНВАРЬ | 2026

# ПРОГНОЗ РОСТА РЫНКА МОРЕПРОДУКТОВ

Эксперты The Business Research Company оценили стоимость рынка морепродуктов в 2025 в 262,26 млрд долларов США с прогнозом роста на 38% (до 362,83 млрд долларов) к 2030 году. Среднегодовой рост — 6,9%.

Пока оценка темпа роста рынка сохраняется на уровне предыдущих прогнозов, представленных в прошлом году и в 2024-м, но исследователи отмечают текущую нестабильность мировой тарифной политики и торговых отношений, что может существенно повлиять на динамику стоимости рынка. При этом глобальные потребительские тренды сохраняют актуальность.



**Driver**  
increasing Demand For Protein-Rich Food Products



## К таким трендам относятся:

- растущий спрос на богатые белком продукты (основной драйвер роста)
- интерес к предлагаемым новым продуктам и вкусам
- растущий спрос на готовые к приготовлению морепродукты
- востребованность онлайн торговли морепродуктами

Отмечается также растущее внимание к устойчивости и прослеживаемости цепочек производства и продаж.

Росту предложения в прогнозируемый период способствует, в частности, расширение холодной цепи и развитие технологий переработки.



## Рыбные поставки в Южную Корею компенсировали отставание

По оценкам Union Forsea Corp., в 2025 году объем поставок рыбной продукции из России в Южную Корею составил 250 тыс. тонн, что почти соответствует уровню 2024 года (250,9 тыс. тонн). Ранее накопленное отставание компенсировано существенным ростом поставок в декабре (на 43%) по сравнению с декабрем предыдущего года.

При этом корейский импорт основного вида поставляемой из России рыбы — замороженного минтая — по итогам 2025 года сократился на 16% (с 137,8 до 116 тыс. тонн). Резко выросли поставки сардин (почти в 4 раза с 5,1 до 19,1 тыс. тонн), а также заметно увеличился объем замороженной тихоокеанской сельди (на 37% с 12,3 до 16,9 тыс. тонн) и замороженной

атлантической скумбрии (на 63% с 9,3 до 15,2 тыс. тонн).

Стоимость поставок российских морепродуктов в Корею в декабре 2025 года выросла на 21%, а рост по итогам года составил 7% (с 808,07 до 866,44 млн долларов США).

В декабре на российские морепродукты приходилось приблизительно 26% от общего объема импорта морепродуктов в Южную Корею, что обеспечивает России статус ключевого поставщика.

## ФИНАНСОВЫЕ РИСКИ НОВЫХ ТРЕБОВАНИЙ ДЛЯ РЫБАКОВ

**АСРФ предложила исключить риски для рыбной отрасли в требованиях по оснащению промысловых судов средствами аудио- и видеофиксации, предусмотренных проектом приказа Минсельхоза. В соответствии с документом, промысловые суда должны быть в обязательном порядке поэтапно оснащены новыми, ранее не предусмотренными, средствами контроля промысла до 1 марта 2028 года.**

АСРФ призывает не допустить значительных финансовых потерь для рыбной отрасли, что по цепочке бьет по карману потребителей. В текущей редакции новое требование может существенно увеличить затраты рыбаков, и без того растущие из-за увеличенной налоговой нагрузки, значительных кредитных обязательств рыбаков-инвесторов в обновление флота при высокой ставке и отсутствии льготных кредитов или другой поддержки, санкционных ограничений, роста операционных расходов.

По оценкам ассоциации, затраты на покупку и установку оборудования аудио- и видеофиксации составят не менее 5 млрд рублей для действующего рыбопромыслового флота. Отмечаемое авторами документа наличие у части судов систем спутниковой связи и видеокамер не исключает затрат на установку новых комплексов. А около половины флота будет делать это «с нуля».

При этом единовременные расходы на установку оборудования дополняются постоянными финансовыми поте-

рями рыбаков при поломках, риски которых высоки.

Внедрение комплексов предлагается без предварительных экспериментов, необходимых для полноценного тестирования технически сложного оборудования. По

оценкам АСРФ, при поломке потери одного судна из-за прекращения промысла на одну-две недели для ремонта оборудования на берегу могут составить около 1,5 тыс тонн улова (порядка 100 млн рублей для минтая).

Предусмотренное проектом приказа поэтапное внедрение оборудования не снимает рисков, так как положительный результат не гарантирован. По мнению АСРФ, решение об обязательной установке новых средств контроля должно быть отложено до получения результатов экспериментов и их анализа.

### АСРФ также считает важным:

- **Тщательно изучить возможности передачи данных**, включая необходимый объем видеоданных, с учетом ограниченности пропускной способности спутниковых интернет-каналов в различных районах открытого моря;
- **Выделить время на доработку ПО** для контроля работы и передачи данных аудио- и видеофиксации в Отраслевую систему мониторинга;
- **Разработать стандарты установки оборудования** на отдельные суда из-за неприменимости единых требований для разнородного состава промыслового флота;
- **Совместно с Минпромторгом предусмотреть для комплексов аудио- и видеофиксации** российского производства повышенные баллы при оценке степени локализации строительства судна, чтобы стимулировать оснащение ими судов на этапе постройки;
- **Отменить требование обязательного присутствия инспекторов Пограничной службы** при перегрузках и разрешить осуществлять такие перегрузы в укрытиях, расположенных в границах территориального моря (действующие правила контроля и ограничения при перегрузках после внедрения аудио- и видеофиксации станут избыточными);
- **Учесть возможные трудности в международном взаимодействии**, так как договоры России с другими государствами в области рыболовства и применимые международные конвенции не требуют оснащения судов подобными устройствами.

## Биржевой вопрос

Президент АСРФ Станислав Аксёнов оценил готовность для отрасли по регистрации продаж рыбы на бирже как неудовлетворительную. Такая регистрация должна стать обязательной с 1 марта. До настоящего времени нет результатов проработки ФАС России следующих рисков:

- Необходимо отладить все процессы буквально с нуля, исключить технические сбои, сформулировать четкие и исполнимые инструкции, чтобы избежать ошибок в отчетах. Каждое нарушение обойдется рыбакам штрафами до 500 тыс. рублей.
- Раскрываться будет информация не только по внутренним, но и по экспортным сделкам. В нынешних условиях это несет повышенные риски для экспортеров со стороны "недобросовестных" участников рынка.
- Создаются неравные условия для российских рыбаков по сравнению с импортерами: на купленную за границей рыбу требования по регистрации сделок не распространяются.



## Учесть все факторы

**Проведенная Национальным управлением океанических и атмосферных исследований США оценка запасов минтая в американских промысловых зонах Берингова моря показала снижение биомассы на 30% в его восточной части.**

АСРФ обращает внимание, что эти выводы значимы и для перспектив минтаевого промысла в российской — западной — части Берингова моря (ЗБМ), где основой служат два запаса: «свой» и миграции рыбы из восточной части.

Снижение подходов минтая с востока влечет рост промысловой нагрузки на соб-

ственный запас в российской зоне. Поэтому важно уделять большее значение этому фактору при подготовке рекомендаций и материалов общих допустимых уловов (ОДУ) в российской промысловой зоне Берингова моря, чтобы сохранить свой запас.

В 2025 году ресурсные исследования в ЗБМ российскими учеными не проводятся, но они запланированы на лето-осень текущего года. Их результаты крайне важны для оценки состояния биомассы минтая в ЗБМ. В случае снижения запаса возможно потребуется принять решения о корректировке ОДУ уже в 2027 году.

## Закон сохранения сырья

**Снятие ограничений на выпуск продуктов из ценной трески обсудят в Госдуме ближайшее время. Законопроект призван обеспечить возможность при прибрежном рыболовстве в Северном бассейне производить консервы из печени трески, а не утилизировать ее, как сегодня зачастую приходится рыбакам.**

По оценкам АСРФ, возможность производить продукцию из трески при прибрежном рыболовстве обеспечит выпуск на судах порядка 900 тысяч банок консервов дополнительно к текущему производству на берегу.

В условиях текущего регулирования при прибрежном рыболовстве выпуск продукции из рыбных отходов и субпродуктов не допускается. Часть ценного сырья приходится утилизировать из-за коротких сроков годности и невозможности доставить на берег в необработанном виде.

Возможность повысить эффективность использования запасов трески особенно актуальна сегодня в условиях ежегодного значительного снижения допустимых уловов этого ценного вида последние несколько лет.