



Москитный флот в Баренцевом море: планы, реальность и ожидания

Стецько А.В., Соколов К.М.



Понятия, используемые в докладе

Москитный флот = маломерный флот?

Англоязычная литература: small-scale fishery, artisanal fishery, mosquito fleet fishery

Отечественная литература: Рыболовство с использованием маломерного флота, кустарное рыболовство

маломерное судно - судно, длина которого не должна превышать двадцать метров и общее количество людей на котором не должно превышать двенадцать.

(Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации)

В контексте данной работы:

Рыболовные суда, соответствующие критериям маломерного судна, ведущие добычу биоресурсов в целях коммерческого или любительского рыболовства



Значение рыболовства с использованием маломерного флота

Мировое

**Обеспечивает миллионы жителей мировых прибрежных территорий (преимущественно развивающихся стран) полноценной белковой пищей;
Обеспечивает занятость населения.**

Значительно уступает добывающим флотам средне- и крупнотоннажных судов в эффективности рыболовства

Национальное

Кустарный промысел - родоначальник современного промышленного рыболовства

Обеспечивает прибрежные регионы пищевой продукцией

Обеспечивает занятость населения

Влияет на развитие любительского (рекреационного) рыболовства и сферы услуг, с ним связанного

Повышает туристическую привлекательность региона

Улучшает качество жизни населения



Развитие рыболовства с использованием маломерного флота на Севере России

| Период | Описание |
|-----------------------------|--|
| До 20-х гг. XX века | кустарное рыболовство, использование ёл, шняк, раньшин и карбасов преимущественной длиной 6-15 м |
| Советский период | Развитие рыбопромыслового флота, освоение новых дальних акваторий, рост численности и суммарного водоизмещения флота. Снижение роли маломерных судов и прибрежного лова |
| Ранний постсоветский период | Передислокация крупнотоннажного флота из дальних районов Мирового океана в Баренцево море, сокращение общего числа промысловых судов по причинам их технического устаревания. Стагнация маломерного флота, вопреки ожиданиям – отсутствие взрывного роста прибрежной добычи и мелких собственников |
| Современность | Развитие «рекреационного флота» - судов, предлагающих услуги любительской рыбалки (в основном – тресковых). Рост количества судов, добывающих т.н. малоиспользуемые виды (например, морских ежей) |



Основные правовые акты, регулирующие маломерный флот на севере России

Государственная регистрация в реестре маломерных судов ГИМС МЧС России

1. суда массой до 200 кг и мощностью двигателей (при наличии) до 8 кВт;
2. спортивные парусные суда, длиной менее 9 м, без двигателей, на которых не оборудованы места для отдыха;
3. беспалубные несамоходные суда длиной менее 12 м.

Законодательство в сфере сохранения водных биоресурсов

166-ФЗ «О рыболовстве...», 475-ФЗ «О любительском рыболовстве...», бассейновые Правила рыболовства.

Соблюдение норм безопасности

Приказ МЧС России № 487 «Об утверждении правил...», иные национальные и международные акты

Локальные нормативно-правовые акты

Постановление Правительства Мурманской области № 478 «Об утверждении правил пользования водными объектами для плавания на маломерных плавательных средствах...»



Основные меры регулирования добычи водных биоресурсов при использовании маломерного флота

Ограничения по видам добываемых ВБР, их размерам, способу лова, району лова

В рамках любительского рыболовства:

Рыболовство без путевки:

Суточные нормы вылова ВБР (при наличии)

Вылов количества ВБР, указанного в путевке, в некоторых случаях – не выше суточной нормы

В рамках промышленного и/или прибрежного рыболовства:

В рамках рыболовства в целях обеспечения традиционного образа жизни КМНС:

Квотируемые ресурсы, необходимость наличия разрешения, строгого соблюдения правил ведения судовой документации, жесткие ограничения по приловам и проч.

Основные виды водных биоресурсов, добываемых с использованием маломерного флота на Севере России

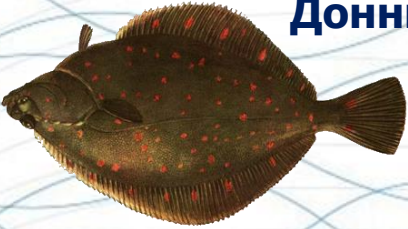


**Промышленное рыболовство
и/или прибрежное рыболовство**



**Рыболовство в целях обеспечения
традиционного образа жизни КМНС**

Донные рыбы



**Любительское
рыболовство**

**Рыболовство для обеспечения
собственных нужд**

**Услуги по организации любительского
рыболовства**



Камчатский краб



Основные виды водных биоресурсов, добываемых с использованием маломерного флота на Севере России



Морские ежи

Добыча ведется водолазами с борта маломерных плавсредств, в том числе специализированных



Морские гребешки

Добыча ведется в рамках любительского лова (промышленное изъятие запрещено), маломерные суда перевозят граждан, ведущих любительский лов



**Макрофиты,
мидия, трубачи и
проч.**

Маломерные суда используются как транспортное средство для доставки в район лова и (или) транспортировки улова





Сырьевая база отечественного промысла маломерными судами в Баренцевом море

(данные за 2021 г.)

| Вид ВБР | Суточная норма | Состояние запаса | Годовой вылов при любительском рыболовстве, т | Годовой вылов при рыболовстве КМНС, т | Годовой вылов при коммерческом рыболовстве, (маломерные суда) | Орудия лова |
|--------------------|----------------|------------------|---|---------------------------------------|---|----------------------|
| Треска | 100 кг | Удовлетв. | 498,9 | 119,2*** | 84,2 | Уды, яруса |
| Пикша | 100 кг | Удовлетв. | 21,5 | 24,2*** | 8,3 | Уды, яруса |
| Еж морской зеленый | 50 экз.* | Хорошее | 53,2 | | 400,0 | Ручной сбор, ловушки |
| Морские гребешки | 50 экз.* | Депрессивное | 17,7** | | 0 (промысел запрещен) | Ручной сбор, ловушки |
| Камчатский краб | По путевке | Стабильное | 5,0 | | 0 | Ловушки |

*предусмотрено проектом изменений в Правила рыболовства, в настоящее время не действуют

**экспертная оценка на основании общих данных ПУ ФСБ по ЗАР

*** - выделено, но не освоено

Основные современные проблемы



- 1. Безопасность мореплавания** *Аварии маломерных средств, в ряде случаев гибнут люди*
- 2. Промышленный лов под видом любительского** *Продажа ВБР, добытых в режиме любительского лова, неограниченный лов ВБР, на которые не установлены нормы (лов и продажа гребешка)*
- 3. Недостатки нормативно-правовой базы** *В ряде случаев несовершенство НПА препятствует развитию рыболовства*
- 4. Низкая информационная обеспеченность статистики любительского лова** *Данные о любительском лове ориентировочные, точная статистика не ведется*
- 5. Отсутствие заинтересованности в лове т.н. «малоиспользуемых объектов»** *Некоторые виды ВБР недоосваиваются, интерес к ним низкий*
- 6. Недостаточная развитость инфраструктуры** *Ограниченное количество портопунктов для маломерных плавсредств, принадлежащих гражданам и использующихся для любительского рыболовства*



Общие тренды и перспективы развития маломерного рыболовного флота на Северном бассейне

В настоящее время:

Интенсифицируется лов морского ежа, повышается интерес к другим «малоиспользуемым» объектам

Пользуются популярностью услуги в части организации любительского лова тресковых, ведется работа по улучшению нормативной базы в части рыболовства камчатского краба

В перспективе:

Максимальная освояемость ВБР, которые в настоящее время считаются малоиспользуемыми

при условии

Популяризация ВБР, способов их добычи, пользы для человека

Для коммерческого рыболовства: рентабельность промысла и наличие рынков сбыта

Повышение занятости населения прибрежных регионов, в т.ч. поселков

при условии

Наличие хорошо развитой системы береговой переработки морепродуктов

Увеличение туристической привлекательности региона

при условии

Увеличение доступности организованной любительской рыбалки для различных категорий граждан



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

