

В · К · ЕСИПОВ

ЗЕМЛЯ Франца Иосифа



ОГИЗ · СЕВКРАЙГИЗ · 1935

Промыслы

Из промысловых животных, встречающихся на Земле Франца-Иосифа в количествах, достаточных для организации промысла, можно указать только несколько видов морских млекопитающих и белого медведя. Водящийся там песец, как уже было сказано выше, весьма малочислен и не может являться объектом регулярного промысла. В дальнейшем возможна организация хозяйственного использования птичьих базаров и, может быть, гагачьего пуха. Однако в этом отношении необходим очень осторожный подход с учетом уже имеющегося опыта по использованию птичьих базаров на Новой Земле.

Из морских млекопитающих основным объектом промысла в районе Земли Франца-Иосифа является морж, затем морской заяц и нерпа. Заходящие в воды, омывающие этот архипелаг, белуха и нарвал до сего времени промыслом не использовались, и в этом направлении необходимо провести научноисследовательскую работу для установления возможности организации в районе Земли Франца-Иосифа регулярного промысла этих животных. С этой целью в первую очередь необходимо выяснить, в каком количестве заходят на Землю Франца-Иосифа белуха и нарвал, ежегодно ли наблюдаются эти заходы, или они носят случайный характер.

Первые сведения о богатстве Земли Франца-Иосифа морским зверем были доставлены в Европу экспедицией Ли-Смита в 1880 году. Не занимаясь специально охотой, эта экспедиция за две недели своего пребывания на Земле Франца-Иосифа добыла 27 моржей и 13 медведей. Вскоре же после этого английские и норвежские зверобой начали ходить сюда для промысла.

Так, известно, что в 1886 году норвежский зверобой Карл Виркола на своем боте „Орнен“ посетил Землю Франца-Иосифа и взял там полный груз морского зверя. В том же году шотландец Давид Грей также пытался проникнуть на Землю Франца-Иосифа, но неудачно, и из-за льдов должен был вернуться обратно.

Затем наступает десятилетний перерыв, когда ни одно промысловое судно не появляется в водах, омывающих этот архипелаг. Только в 1896 году норвежские зверобойные боты „Модерен“ из Тромсе и „Дуен“ из Гаммерфеста пытались проникнуть к Земле Франца-Иосифа, но, задержанные льдами, охотились на моржей вдоль кромки льда к югу от этой земли.

Оживление промысловой деятельности у берегов Земли Франца-Иосифа совпадает с моментом возвращения в Европу экспедиций Ф. Нансена и А. Джексона в 1896—1897 годах, снова обративших внимание на промысловые богатства этого района. Уже в 1897 году к Земле Франца-Иосифа из Дёнди (Англия) направилось большое зверобойное парусно-паровое судно „Балена“ водоизмещением 247 тонн, под командой опытного зверобоя — капитана Томаса Робертсона.

„Балена“ промышляла вблизи Земли Франца-Иосифа, но не рискнула проникнуть в проливы между островами. Оставив Дёнди 8 апреля, Робертсон возвратился обратно 13 августа. Таким образом весь рейс занял немного более пяти месяцев. Добыча состояла из 600 моржей, в том числе двух живых, 14 белых медведей и одного гренландского кита. В том же, 1897 году вблизи Земли Франца-Иосифа промышляли еще два английских и один норвежский зверобойных бота.

В следующем—1898 году—ледовые условия в западной части Баренцова моря были чрезвычайно благоприятны для мореплавателей. „Балена“ вновь отправилась к Земле Франца-Иосифа и на этот раз прошла через весь Британский канал до мыса Норвегии на острове Джексона. В том же самом году Землю Франца-Иосифа посетили четыре норвежских зверобоя, причем известно, что один из них добыл около 300 моржей в проливах между южными островами, а другой — 62 моржа и большое количество белых медведей и морских зайцев в Британском канале. После 1898 года английские зверобои перестали посещать Землю Франца-Иосифа, и с тех пор весь промысел в этом районе сосредоточился в руках норвежцев.

Начиная с 1896 по 1914 год норвежские зверобои ежегодно ходили к Земле Франца-Иосифа, охотясь на моржей, белых медведей и другого морского зверя, или вдоль кромки льда, охватывающей Землю Франца-Иосифа с юга, или же проникая, при благоприятном состоянии льдов, в проливы между островами почти до самых северных пунктов этой земли. Из-за начавшейся в 1914 году мировой войны плавания норвежцев к Земле Франца-Иосифа прекратились, но уже в 1918 году вновь возобновились и, начиная с 1922 года, до самого последнего времени производились попрежнему ежегодно.*

О количестве норвежских зверобойных ботов, промышлявших в районе Земли Франца-Иосифа, можно судить по следующей таблице, составленной нами по данным, приведенным в уже упомянутой выше книге Горна (см. табл. на стр., 68).

Из приведенной таблицы видно, что за годы 1922—1928 Землю Франца-Иосифа обыкновенно посещало от 2 до 12 норвежских зверобойных ботов, при чем особое оживление было заметно в 1928 году, когда там побывало максимальное количество (12) промысловых судов. О размерах добычи норвежцев можно судить по цифрам, приведенным в той же книге Горна.

* Повидимому, последний раз норвежцы промышляли на Земле Франца-Иосифа в 1930 году.

Годы	Количество ботов	Годы	Количество ботов
1886	1	1922	3
1896	2	1923	8
1897—1900	4—5 ежегодно	1924	6
1901—1905	1—5 »	1925	5
1906—1910	3—11* »	1926	2
1911—1914	1—6 »	1927	4
1918	1	1928	12

Здесь мы остановимся только на цифрах, относящихся к последним (послереволюционным) годам:

В 1922 году бот „Форп“, водоизмещением 60 тонн, взял на льду в бухте Кембридж на Земле Александры 130 моржей, 130 морских зайцев и несколько медведей. Два других бота добыли 96 моржей, 42 медведя и несколько зайцев.

В 1923 году один из ботов, придя к мысу Флоре 27 июля, промыслял в Британском канале и в проливе Маркгама и добыл 50 моржей, 40 медведей и 100 морских зайцев. Два других бота в том же году добыли около 100 моржей, несколько сот морских зайцев и не менее 1000 нерп.

В 1924 году бот „Салангфиорд“ (40 тонн) успешно промыслял в августе в проливах Миерса и Де-Брюйне. Его добыча состояла из 100 моржей, нескольких десятков морских зайцев и медведей.

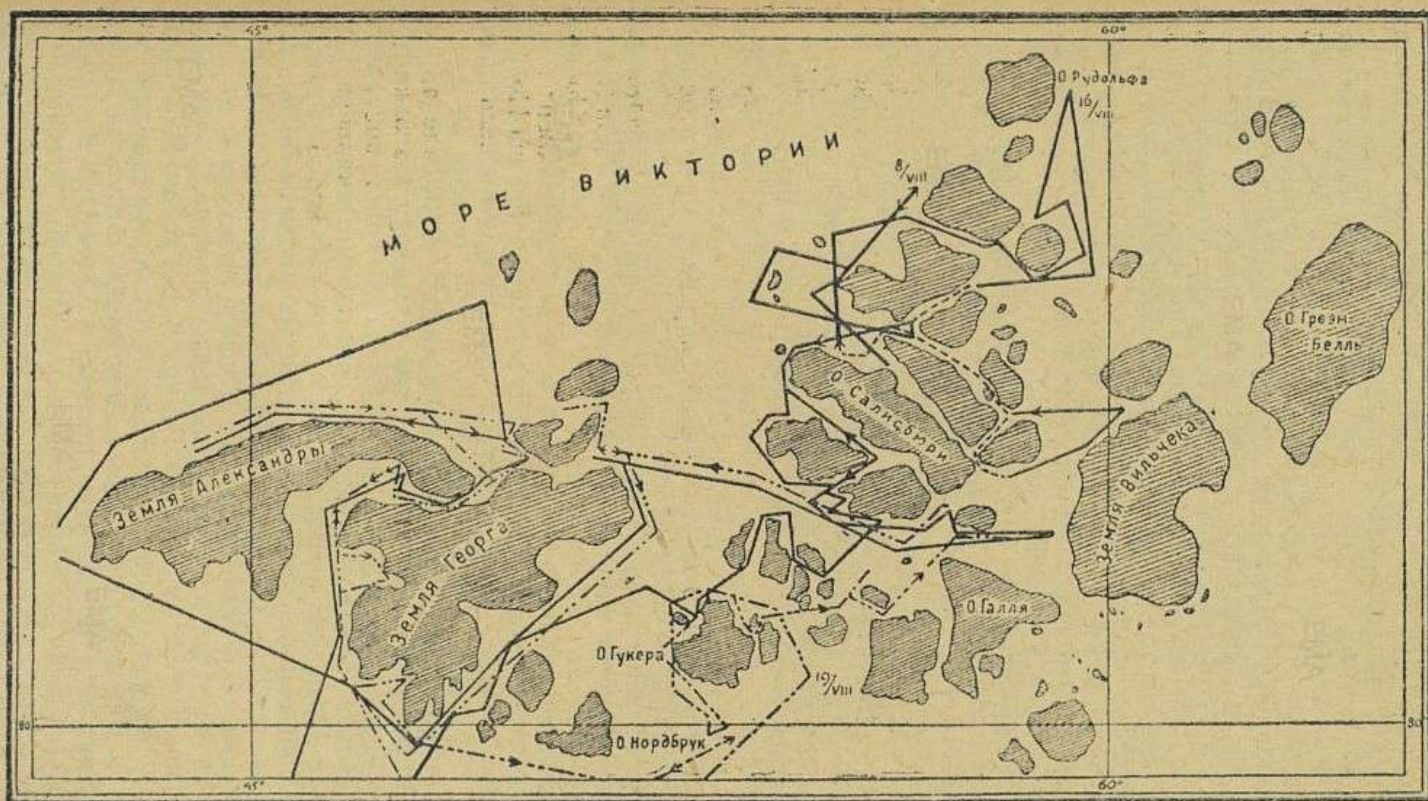
Сравнительно удачным был и 1925 год, когда два бота добыли 265 моржей.

В 1927 году на Землю Франца-Иосифа ходил норвежский паровой куттер „Сверро“ водоизмещением 105 тонн. Он занимался промыслом морского зверя близ острова Винер-Нейштадт и добыл там 241 моржа, 38 морских зайцев, 27 нерп и 30 медведей. Этим судном было вывезено с Земли Франца-Иосифа 35 234 тонны звериного жира на сумму свыше 20 тысяч рублей.

Небольшой бот „Осень“ (82 тонны) в том же году подошел к мысу Флоре 1 сентября. Так как проливы у этого мыса были забиты льдами, то „Осень“ направилась на восток и, пройдя между островами Галля и Салмом, вышла в Австрийский пролив. У острова Гайеса было добыто 400 моржей, причем последние, в противоположность обычным им привычкам, лежали на суше, а не на льдах. За три недели пребывания на Земле Франца-Иосифа это суденышко взяло 440 моржей, 30 белых медведей и 270 морских зайцев.

1928 год является исключительным по добыче морского зверя на Земле Франца-Иосифа. Восемь норвежских ботов, на которых находилось в общей сложности 115 человек команды, добыли в этом году 549 моржей, в том числе 9 живых, 251 морского зайца и 175 белых медведей (в том числе 25 живых), всего на

* В 1908 году—11 ботов.



Плавание зверобойных судов „Мурманец“ и „Ленгосторг“ в 1931 году
 (из статьи А. А. Жилинского в „Arctica“, кн. II, Л. Арктический институт, 1934)

сумму около 80 000 рублей. К сожалению, неизвестно, какая добыча пришлась на долю остальных четырех ботов, посетивших в этом году Землю Франца-Иосифа.

Судя по данным, приведенным у Горна, норвежцы подходят к Земле Франца-Иосифа обыкновенно в конце июля или в первой декаде августа. Сначала они направляются к мысу Флоре — этой традиционной арктической станции — и, если позволяет состояние льдов, проникают в Британский канал. В противном случае следуют на восток, к мысу Тегетхофу, откуда проходят в проливы Австрийский или Маркгама. Повидимому, наиболее благоприятные условия для промысла имеются в восточной части Земли Франца-Иосифа. О промысле же на западе архипелага, а именно у островов Александры, у Горна упоминается только один раз. Крайней северной точкой, куда проникали норвежские зверобой, является остров Джексона.

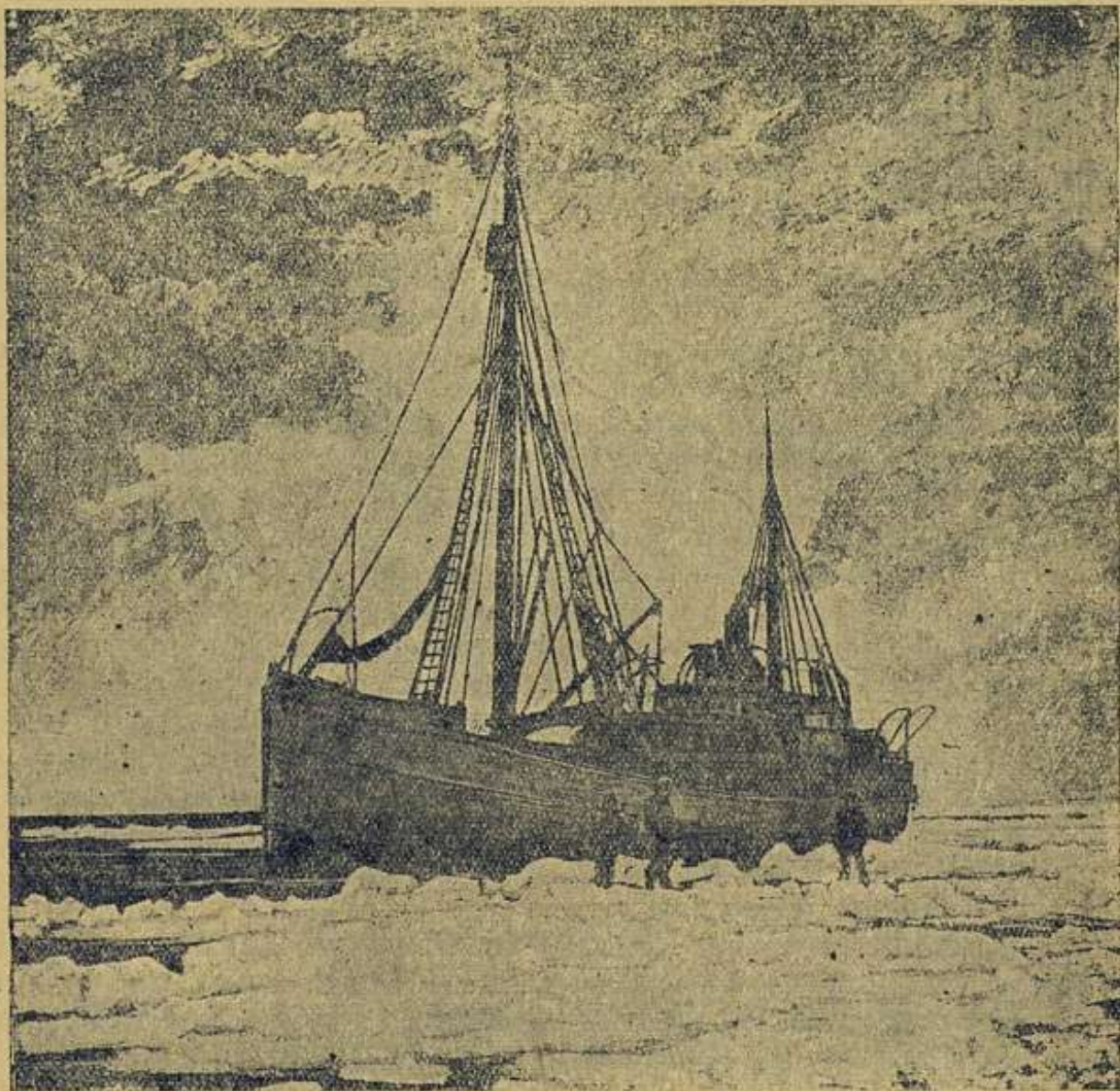
Самый промысел на Земле Франца-Иосифа производится норвежцами обыкновенно в течение двух-трех недель, редко — около месяца. Если за этот период не успевают взять полного груза, то отправляются к западу и промышляют там вдоль кромки льдов. Но случается это, повидимому, редко, так как в большинстве случаев удается набить на Земле Франца-Иосифа достаточное количество зверя. Почти каждое норвежское промысловое судно привозит на родину живых моржей или медведей для зоологических садов.

Советское освоение промысловых богатств Земли Франца-Иосифа началось в 1931 году, когда впервые в истории нашего зверобойного промысла в этот район направились зверобойные суда „Мурманец“ и „Ленгосторг“.

Первое плавание зверобойного судна „Мурманец“ в район Земли Франца-Иосифа началось от северных берегов Новой Земли 21 июля 1931 года. Встретив на пути к Земле Франца-Иосифа почти повсюду крупнобитый однолетний лед, „Мурманец“ 2 августа подошел к Земле Георга. В районе Земли Франца-Иосифа „Мурманец“ пробыл до 4 сентября, обследовав почти весь архипелаг.

„Ленгосторг“, под командой капитана Н. Воротилова, вышел из Мурманска 1 августа 1931 года и, пройдя Маточкиным Шаром в Карское море, повернул к северу вдоль восточных берегов Новой Земли. 13 августа „Ленгосторг“ прошел мыс Желания и Оранские острова и взял курс на Землю Франца-Иосифа. Пройдя вдоль кромки льда, встреченной им на $78^{\circ} 28'$ с. ш. и 62° в. д., на запад, где была чистая вода, „Ленгосторг“ 15 августа приблизился к Земле Франца-Иосифа.

С 16 по 19 августа судно промышляло зверя на редком льду между южным берегом острова Гукера и островом Мак-Клинтока, а 19 августа вошло в свободный ото льдов пролив Аллена Юнга. На следующий день „Ленгосторг“ встал на якорь в бухте Тихой и в тот же день, посетив острова Мэй, Эттеридж и Ньютона, подошел к острову Альджеру. На другой день „Ленгосторг“ подошел к острову Хейса, а затем, через пролив Маркгама, свободный ото льдов, прошел к мысу Чадсу на Земле



Зверобойное судно „Смольный“ у берегов Земли Франца-Иосифа.

Георга. В этом районе и далее к северу судно промысляло зверя на крупно- и мелкобитом льду до 23 августа.

Через Британский канал и пролив Найтингейл, в которых льда не было, „Ленгосторг“ вышел в Баренцево море, обогнул с юга Землю Георга, прошел через пролив Кэмбридж и следовал вдоль низменных берегов Земли Александры на расстоянии всего трех-шести километров на запад до мыса Нимрода, откуда повернул к западному берегу полуострова Армитэджа. В районе полуострова Армитэджа и Земли Александры „Ленгосторг“ пробыл до 4 сентября, после чего через пролив Кэмбридж вышел в Баренцево море и от мыса Гранта взял курс на мыс Желания на Новой Земле.

Эти замечательные плавания наших зверобойных судов в районе, им до того совершенно неизвестном, при отсутствии удовлетворительных навигационных карт, в первый же год дали весьма ценные сведения о характере промысла на Земле Франца-Иосифа, позволили выяснить местные условия добычи зверя, его распределения в архипелаге и т. д.

На прилагаемой карте первых плаваний советских зверобойных судов в 1931 году в районе Земли Франца-Иосифа видно, что суда „Мурманец“ и „Ленгосторг“ посетили все главнейшие острова и проливы в этом архипелаге. Сезонная добыча в этом году в Карском море и в районе Земли Франца-Иосифа составляла 752 моржа, около 400 морских зайцев и 235 белых медведей.

На следующий, 1932 год на Землю Франца-Иосифа ходило два зверобойных судна, а в 1933 году — пять.

Опыт работы показал, что для полного охвата промыслом района Земли Франца-Иосифа вполне достаточно трех судов, так как при большем количестве суда будут только мешать одно другому, промышляя в одних и тех же местах.

Добыча морского зверя двумя судами — „Смольный“ и „Ленсовет“ — в районе Земли Франца-Иосифа в 1932 году составляла около 400 моржей, до 100 морских зайцев и около 100 белых медведей. Моржи были добыты, главным образом, в восточной части Земли Франца-Иосифа, в проливах Итальянском, Бутса, и Австрийском. „Смольный“ подходил в этом году к Белой Земле, но, кроме белых медведей, не встретил там никакого зверя.

В 1933 году в районе Земли Франца-Иосифа промышляло четыре зверобойных судна: „Ленсовет“, „Ленгосторг“, „Мурманец“ и „Нерпа“. В общей сложности этими судами было добыто в районе Земли Франца-Иосифа 311 моржей, 397 морских зайцев и 213 белых медведей.

В последние годы наш судовой зверобойный промысел (кроме беломорского тюленьего промысла) базируется на двух районах — Земле Франца-Иосифа и северо-восточной части Карского моря. Об удельном весе первого из этих районов можно судить по тому, что в том же 1933 году во втором районе было добыто только 172 моржа, 8 морских зайцев и 36 морских медведей. Таким образом, на долю Земли Франца-Иосифа приходится до 65% всего количества добытых в этом последнем году моржей, почти 100% морских зайцев и около 90% белых медведей.

Опыт четырехлетнего промысла морского зверя в районе Земли Франца-Иосифа дает все основания для организации там планомерного использования естественных запасов морского зверя, идущего на смену хищническому разграблению наших богатств иностранцами, уже сказавшемуся на количестве промыслового зверя на Земле Франца-Иосифа.

В этом отношении крупную роль должна будет сыграть наша научно-исследовательская станция в бухте Тихой, в программу работ которой включены вопросы исследования биологии морских млекопитающих, в первую очередь моржа, и определение их запасов.