***О.В. Рябкова***

*Младший научный сотрудник Научно-исследовательского отдела сектора истории и археологии Государственного казенного учреждения «Научный центр изучения Арктики», Салехард*

[ryabkova.olga2016@yandex.ru](mailto:ryabkova.olga2016@yandex.ru)

**Карская научная-промысловая экспедиция Народного комиссариата рыбной промышленности СССР в 1944 г. в Ямало-Ненецком национальном округе**

В годы Великой Отечественной войны встал вопрос о развитии рыбных промыслов в бассейнах рек Сибири и Дальнего Востока для обеспечения рыбой и рыбной продукцией населения страны. Постановлением Совнаркома СССР и ЦК ВКП(б) «О развитии рыбных промыслов в Бассейнах рек Сибири и на Дальнем Востоке» в 1942 г. был установлен план добычи рыбы по бассейнам Сибирских рек в 1550 тыс. центнеров рыбы, в 1943 г. до 2500 тыс. центнеров. Увеличение планов по добыче и переработке рыбы для Ямало-Ненецкого национального округа (далее по тексту ЯННО) означало переход на круглогодичный лов, (до 1942 г. вылов рыбы на территории округа в основном производился в период весенне-летней путины). Для определения рыбных запасов А.И. Микоян направил на Ямал доктора биологических наук, профессора Александра Николаевича Пробатова.

Карская научно-исследовательская экспедиция во главе с Александром Николаевичем Пробатовым прибыла в Салехард в июне 1944 г. на пароходе «Карл Либкнехт». Первый отряд экспедиции состоял из трех человек: А.Н. Пробатов –руководитель экспедиции, А.И. Агапов – инженер, М.С. Синицын – лаборант. Свою работу отряд экспедиции начал уже в Салехарде, была собрана информация о количестве рыбы выловленной в разные годы на рыболовецких «песках» в реке Обь и Обской губе.

1 июля отряд экспедиции отбыл из Салехарда в Обскую губу. Собственных транспортных средств Карская научно-промысловая экспедиция не имела, поэтому для исследований использовался мотобот Салехардского технического участка «Гидрограф». Судно шло согласно плану технического участка – акватория Обской губы начиная от Ямальского бара. В течение месяца ихтиологи проводили свои исследования в акватории Обской и Тазовской губ, проводили обследования рыболовецких песков, взаимодействовали с рыболовецкой бригадой Нового Порта в районе рыбоприемного пункта «Котельниково» на Гданском полуострове, исследовали пролив Малыгина. За это время экспедиция собрала богатый исследовательский материал.

Находясь рядом с Байдарацкой губой, А.Н. Пробатов решил провести ее исследование, по этой причине экспедиция покинула мотобот «Гидрограф» и отправилась к факториям Байдарацкого побережья по суше. В течение 1,5 месяца отряд экспедиции проводил исследования на фактории Морды-Яха. Затем на оленьих упряжках преодолев путь в 900 км добрался до Воркуты и оттуда вернулись в Москву.

Длительность первой Карской научно-промысловой экспедиции под руководством А.Н. Пробатова составила 6 месяцев. Участники экспедиции собрали уникальные материалы рыбным ресурсам Обской, Тазовской и Байдарацкой губ. Основываясь на результаты экспедиции в округе был начат промыслово-экспедиционный лов в низовьях Оби и были открыты новые заполярные промыслы: Котельниково, Напалково, Трехбугорный. Экспедиционная деятельность А.Н. Пробатова на территории Ямало-Ненецкого национального округа продолжалась до 1947 г. В своих работах А.Н. Пробатов описывал особенности арктического рыболовства, охарактеризовал имеющиеся техники лова и обработки рыбы, определил возможности сырьевых и рыбных ресурсов, давал рекомендации по развитию рыбных промыслов с учетом рационального использования рыбных ресурсов Ямало-Ненецкого национального округа.

За большой вклад в развитие отечественной ихтиологии и подготовку специалистов А.Н. Пробатов был награждён орденом «Ленина», «Знаком Почета», медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне», грамотой «Президиума Верховного Совета РСФСР».