

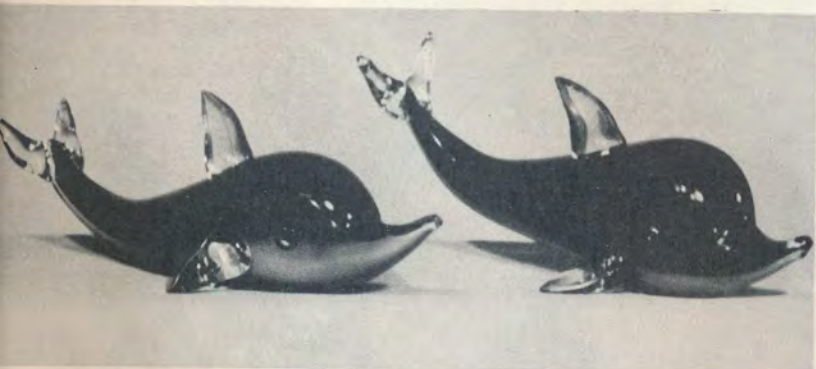
ОХОТНА

И ОХОТНИЧЬЕ ХОЗЯЙСТВО

1

1975





Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

охота

и охотничье хозяйство • 1 • 1975



Ежемесячный массовый журнал
Министерства сельского хозяйства СССР
Издательство «Колос» • Основан в 1955 г.

На первой, второй и третьей страницах обложки работы с четвертой Московской выставки художников-анималистов.

1. А. БЕЛАШОВ. «Совенок». Дерево.
2. А. КОМАРОВ. «Беляк». Сухая кисть.
3. Л. УРТАЕВА. «Дельфины». Цв. стекло.
4. Д. ДОМОГАЦКИЙ. «Лоси». Гуашь.
5. В. ТРОФИМОВ. «Горилла». Рисунок.

На первой странице обложки:
В. ТРОФИМОВ. «Лев». Металл.



На берегу таежной реки.

Фото Р. ДОРМИДОНТОВА

● ОХРАНА ПРИРОДЫ

В прошлом году в 9 номере журнала была опубликована в порядке обсуждения статья А. Баникова, В. Криницкого и В. Рабека. «Перспективы организации заповедников в СССР», в которой дан ряд предложений по упорядочению сети заповедников и совершенствованию заповедного дела в

СССР. Статья вызвала многочисленные отклики и уже в 10 номере журнала началось ее обсуждение. [См. статьи Ф. Штильмарка «Проблемы надо решать», Т. Ардамацкой «Необходимость вмешательства очевидна», Ю. Лыкова «Мера вмешательства», № 10; А. Краситского «Лесохозяйственные тен-

ОБСУЖДАЕМ ПРОБЛЕМЫ ЗАПОВЕДНОГО ДЕЛА

денции в заповеднике», № 11; Л. Окороковой «Правовая охрана заповедников», № 12]. В этом номере журнала, продолжая обсуждение проблем заповедного дела, мы помещаем две статьи о необходимости организации заповедников в Западной Сибири.

СУРГУТСКОМУ КРАЮ НЕОБХОДИМ ЗАПОВЕДНИК

Б. КУЗНЕЦОВ,
профессор

На огромной площади Среднего Приобья на месте таежной глухомани и болотных топей быстро возникают многочисленные нефтяные промыслы и газовые скважины, постоянные рабочие поселки и временные жилые поселения; прокладываются сотни километров нефтепроводов и газопроводов, железных и шоссейных дорог; строятся промышленные предприятия различного назначения. Объем этих работ поражает всякого, кто посещает Среднее Приобье. В настоящее время Тюменская область, на территории которой лежит в основном этот центр, уже занимает одно из первых мест среди республик, краев и областей РСФСР по объему капиталовложений в ее хозяйство и размаху строительства. Скоро железнодорожная колея свяжет центр этого нефтяного района — г. Сургут — с магистральной сетью дорог СССР.

Превращение Сургутского края в огромный нефте- и газодобывающий район в корне преобразует еще недавно девственную природу Среднего Приобья. С каждым годом все более резко и глубоко меняется ландшафт этого края. К сожалению, приходится признать, что эти работы нередко отрицательно влияют на сохранение природных богатств Приобья.

А ведь природа его крайне своеобразна и интересна. Здесь наиболее полно представлен комплекс биогеоценозов, характерных для обширных пространств Западносибирской низменности. Большие площади заняты своеобразной черновой елово-пихтовой тайгой, кедрочками, пойменными лиственными лесами,

торфяными болотами, разнообразными водоемами. Они хранят огромные природные богатства — ценную древесину, заросли ягодных и лекарственных растений, большие запасы промысловой рыбы, охотничьих птиц и зверей.

Поэтому одной из наиболее действенных мер, направленных на сохранение здесь природы, должна стать организация в Сургутском крае государственного заповедника, охватывающего район с наиболее типичными и хорошо сохранившимися угодами, который мог бы стать эталоном природного ландшафта Западносибирской низменности (точнее — ее таежной части). Территория заповедника должна находиться в местах, не имеющих значительных нефтеносных площадей, чтобы организация его не противоречила интересам нефтедобывающей промышленности.

Создание такого заповедника не только обеспечило бы сохранение участка типичной западносибирской тайги, но в значительной степени способствовало бы обогащению местных запасов промысловой рыбы, пернатой дичи и пушного зверя. Научная лаборатория заповедника могла бы проводить изучение этих животных с целью воспроизводства их запасов и обогащения природных ресурсов соседних районов.

Следует учесть также, что в европейской части СССР имеется несколько десятков заповедников, а в Западной Сибири (без Алтая и Саян), имеющей территорию почти равную европейской части нашей страны, пока нет ни одного (!) заповедника. Этим нарушен принцип равномерного распределения заповедни-

ков по различным природным зонам и районам, эталонами природы которых они должны являться.

Наиболее подходящим местом для организации Сургутского заповедника мы считаем бассейны притоков р. Оби — рек Большого и Малого Юганов и р. Кульеган в пределах Ханты-Мансийского национального округа Тюменской области. Границы его, по нашему мнению, должны проходить так: северная — по р. Оби и по притоке Юганская Обь, от рубежа Тюменской и Томской областей до устья р. Б. Югана; восточная — по водоразделу рек Кульегана и Ларьегана, совпадающему с границей Тюменской и Томской областей; южная — по водоразделу рек Б. и М. Юган и реки Кульеган с одной стороны и рек Васюган и Демьянки — с другой (т. е. по южному пределу Ханты-Мансийского национального округа); западная граница — по западному пределу бассейна р. Б. Юган.

Общая площадь намеченной под заповедник территории достигает примерно 40 тыс. кв. км (около 250 км с севера на юг и до 200 км с запада на восток).

Район, предлагаемый для организации заповедника, представляет собой низменную равнину со слабо выраженным уклоном к северу (к р. Оби). Он слабо дренирован и сильно заболочен. По его территории протекают большие реки Юганы и Кульеган, текущие по широким поймам и образующие много протоков и рукавов. В поймах этих рек и их многочисленных притоках расположено большое количество крупных и мел-

ких озер и стариц. Равнина сложена в основном горизонтально лежащими четвертичными и третичными отложениями.

Климат района суровый. Вегетационный период длится всего лишь 118—125 дней. Зимы холодные (средняя температура января около -23°). Лето короткое, но довольно теплое (средняя температура июля — около $+18^{\circ}$). Осадков выпадает за год примерно 400 мм, но слабый сток вешних и дождевых вод обуславливает значительную переувлажненность района.

Почвы преимущественно подзолистые супесчаные и песчаные, сменяемые в понижениях торфяно-болотистыми. В поймах рек господствуют аллювиальные отложения.

Вся территория района покрыта тайгой западносибирского типа. На возвы-

шенных местах преобладают елово-пихтовая темнохвойная тайга, кедрачи и сосновые боры. По долинам рек расположены лиственные леса — березняки, осинники, тальники. Около 40% ее занято торфяными болотами, иногда одетыми низкорослой редкой сосной. Пока леса по р. Югану еще сравнительно мало изменены деятельностью человека.

Фауна описываемого района очень характерна для лесов Западносибирской низменности. Реки богаты рыбой: в Оби и ее притоках ведется промысловый лов стерляди, осетра, нельмы, язя, щуки, чебака, окуня и других видов. К сожалению, запасы наиболее ценных ее видов заметно сокращаются. Из охотничьих птиц обычны глухари, рябчики, тетерева, белые куропатки, различные утки, кулики. На пролете бывают лебеди, гуси, ка-

зарки. Из охотничьих зверей следует отметить лосей, северных оленей, соболей (весьма обычных), рысей, россомах, горностаев, колонков, белок, зайцев-беляков и других.

На этой территории имеется только одно село — Тайлаково и несколько стойбищ хант. Проживающие в них люди — коренные охотники и рыбаки, которые могут стать хорошими егерями и охранниками заповедника. Управление заповедника удобнее всего разместить в г. Сургуте, расположенном на другом берегу р. Оби.

Быстрое изменение ландшафта, растительности и животного мира Сургутского края в результате огромных хозяйственных работ по освоению его нефтяных богатств требует незамедлительного создания в нем заповедника.