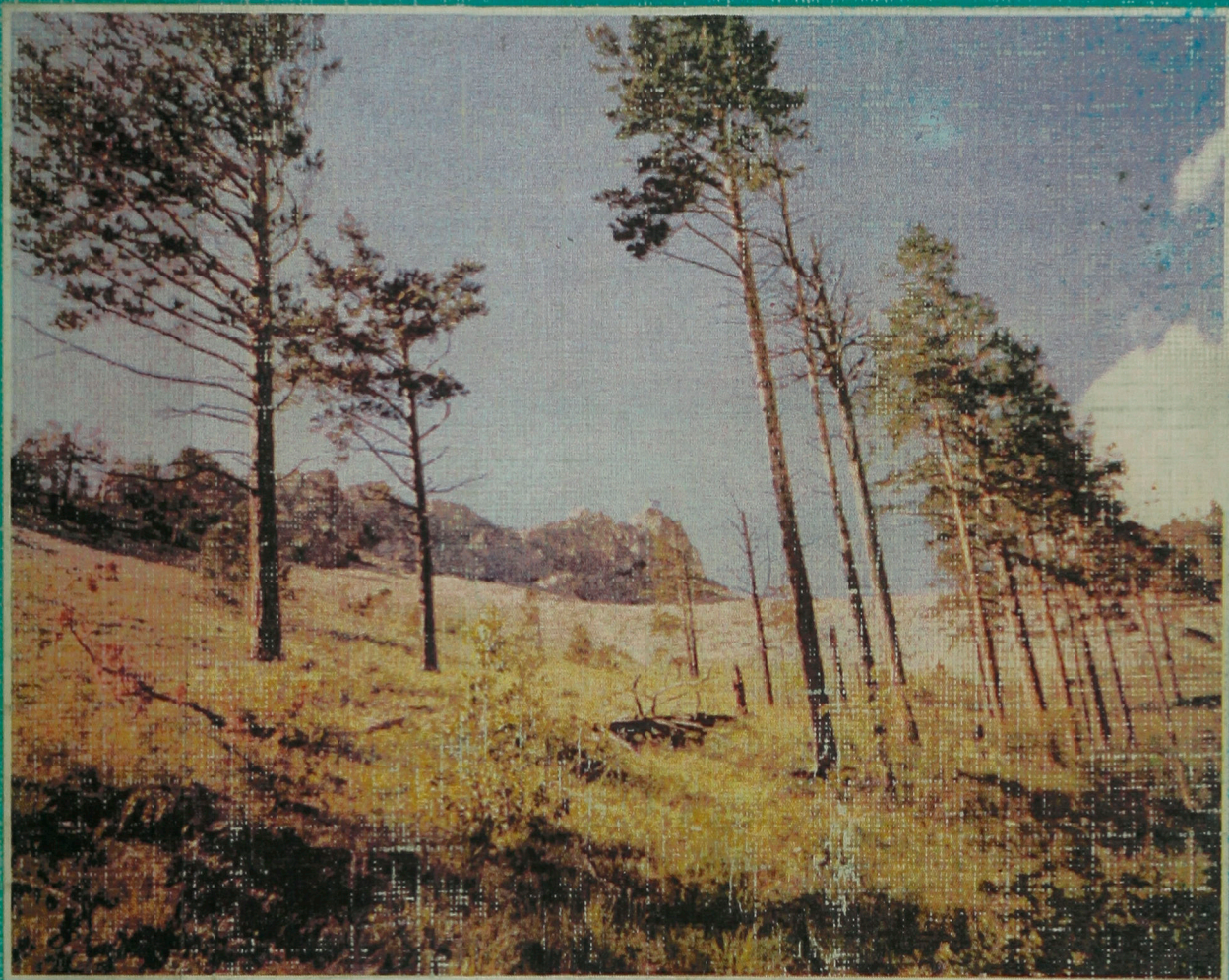


20.1  
К 445.

669

Е. В. Кислов



ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ  
ТУНКИНСКОГО  
НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ВОСТОЧНО-СИБИРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ  
КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВ

СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

**Е. В. КИСЛОВ**

**ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ  
ТУНКИНСКОГО  
НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА**

Ответственный редактор  
д-р географ. наук, профессор К. Ш. Шагжиев

Отдел краеведческой  
и национальной  
литературы

Издательство БНЦ СО РАН  
Улан-Удэ 2001

УДК 581.9  
ББК 79.1+63.4  
К445

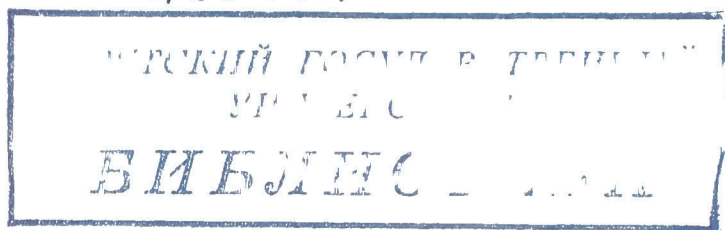
Рецензенты:

главный редактор газеты «Буряад унэн», председатель научно-технического совета Тункинского национального парка *А. Л. Ангархаев*

заведующий лабораторией паразитологии Института общей и экспериментальной биологии СО РАН канд. биол. наук *Н. М. Пронин*

старший научный сотрудник Геологического института СО РАН канд. геол.-минерал. наук *В. Г. Немчинов*

485464



**Кислов Е. В.**

К445 ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ ТУНКИНСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА. – Улан-Удэ: Изд-во БНЦ СО РАН, 2001. – 93 с.

ISBN 5–7925–0046–0

Монография является сводом описаний памятников природы Тункинского национального парка. Представлена подробная характеристика парка. Описан ряд уникальных природных объектов, относящихся к ландшафтным, комплексным, геологическим, водным, ботаническим, зоологическим, природно-историческим памятникам природы. Дана информация о видах животных и растений, включенных в Красные книги Международного союза охраны природы, Российской Федерации и Республики Бурятия. Показаны нерешенные проблемы охраны природы и рационального природопользования территории Тункинского национального парка. Книга предназначена для всех, кого волнуют вопросы охраны природы – специалистов, студентов и широкого круга общественности.

ISBN 5–7925–0046–0

К  $\frac{1502010000-28}{055(02)5-2001}$  Пл.-2000

© Кислов Е.В., 2001

© Изд-во БНЦ СО РАН, 2001

## ВВЕДЕНИЕ

Человечество вплотную приблизилось к пониманию того, что для его выживания и устойчивого развития необходимы защита природного наследия, сохранение биологического разнообразия и стабилизация экологической обстановки. Особая роль в этом принадлежит особо охраняемым природным территориям. В Российской Федерации в их число входят государственные природные заповедники, национальные парки, природные парки, государственные природные заказники, памятники природы, дендрологические парки и ботанические сады, лечебно-оздоровительные местности и курорты.

Наиболее распространенной формой являются памятники природы – уникальные, невозполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природные комплексы, а также объекты естественного и искусственного происхождения, решениями органов государственной власти полностью или частично изъятые из хозяйственного использования с установлением режима особой охраны.

Тункинский район занимает одно из первых мест в Республике Бурятия по числу выявленных и получивших официальный статус памятников природы. Его территория занимает Тункинскую рифтовую долину протяженностью около 200 км между хребтами Хамар-Дабан и Тункинские Гольцы. Местами долина расширяется до 20–40 км, образуя ряд замкнутых котловин – Торскую, Тункинскую, Туранскую, Хойтогольскую, Мондинскую (Быстринская находится на территории Слюдянского района Иркутской области). Впадины разделяют низкогорные перемычки – отроги Еловский и Ниловский.

Высота днища Тункинской долины на востоке 600 м, а на западе – более 1300 м над уровнем моря. Через всю долину протекает р. Иркут (общая протяженность 586 км, из них в пределах района – 375) с рядом притоков: Ихе-Ухгунь, Большая и Малая Енгарга, Большие и Малые Зангисаны, Жемчуг, Тунка, Кынгарга, Зун-Мурин, Уругдей, Марасхан, Саган-Усун. Долины ряда рек лежат на высоте от 700 до 1600 м и выше, а вершины окружающих горных систем поднимаются почти до 3500 м (Мунку-Сардык). Для котловин характерны многочисленные (до 210) озера.

Тункинский район является своеобразным природным, историческим и культурным перекрестком. Уникальна природа речной долины

между двумя высокими горными системами с севера и с юга и между двумя грандиозными озерными системами Байкала с востока и Хубсугула с запада. Уникальна и пока еще слабо изучена история своеобразного коридора, через который перемещались тунгусо-маньчжурские, тюркские, монгольские и славянские этносы. Тункинская долина стала местом столкновения и взаимопроникновения шаманизма, христианства и буддизма. Все это отразилось в уникальности природного, исторического и культурного наследия этих мест.

Совет Министров РСФСР постановлением от 27 мая 1991 г. № 222 принял предложение Совета Министров Бурятской ССР о создании природного национального парка «Тункинский» Министерства лесного хозяйства РСФСР общей площадью 1183662 гектара, то есть в границах всего Тункинского административного района.

Памятники природы Тункинского национального парка описаны в многочисленных публикациях (Геологические..., 1993; Иметхенов, 1990; 1991; Иметхенов, Тулохонов, 1992; Кислов, 1996, 2000; Тунка..., 1998), но, хотя эти источники во многом послужили основой данной работы, приведенные в них данные неполны и разрозненны. Наиболее полный на сегодняшний день список памятников природы Бурятии (Карта..., 1992) насчитывает двадцать один объект, находящийся на территории Тункинского национального парка. При знакомстве с памятниками природы Тункинской долины становится особенно очевидно, что до сих пор недостаточное внимание уделялось сакральному и мифологическому содержанию памятников природы из-за существовавших ранее идеологических ограничений.

Дальнейшее выявление, изучение, придание официального статуса и охрана памятников природы нужны не только для сохранения природного наследия самого по себе. Экологически сбалансированное использование природных объектов – один из важнейших элементов устойчивого развития, обеспечивающий формирование самосознания местного населения и его социально-экономическое благополучие. Именно природные объекты являются оптимальной основой экологического, познавательного, паломнического и приключенческого туризма.

*Автор считает своим приятным долгом выразить искреннюю признательность ответственному редактору монографии доктору географических наук К. Ш. Шагжиеву, рецензентам А. Л. Ангархаеву и кандидату геолого-минералогических наук **В. Г. Немчинову**. З. А. Шаг-*

*жина, Б. Д. Романов и В. И. Белозеров оказали неоценимую помощь в экспедиционных исследованиях и при плодотворном обсуждении. Автор благодарен доктору географических наук Н. П. Калмыкову за консультации, доктору геолого-минералогических наук Г. Ф. Уфимцеву за ряд ценных критических замечаний при обсуждении рукописи. Особая благодарность за понимание и терпение Г. А. Кисловой.*

*Подготовка рукописи осуществлена при финансовой поддержке, предоставленной в рамках конкурса индивидуальных исследовательских проектов Программы по глобальной безопасности и устойчивому развитию Фонда Джона Д. и Кэтрин Т. Макартуров. Монография издана в рамках выполнения проекта Глобального экологического фонда «Сохранение биоразнообразия Российской Федерации» (минигрант программы «Местные инициативы» № UIA 001 – М 1).*

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Эта работа не претендует на то, чтобы быть исчерпывающим исследованием по памятникам природы Тункинского национального парка. Большая часть информации была собрана в 1998–1999 гг. в ходе выполнения индивидуального исследовательского проекта «Сохраним уникальные памятники природы Байкальского региона!» в рамках Программы по глобальной безопасности и устойчивому развитию Фонда Джона Д. и Кэтрин Т. Макартугов.

Несмотря на ограниченность времени исследования, удалось выявить ряд объектов, ранее не зафиксированных как памятники природы. Это позволило провести более или менее детальные описания около ста памятников природы. Эта работа, как и ее продолжение в дальнейшем, представляется исключительно важной для Тункинского района.

Объявление на всей его территории Тункинского национального парка фактически оставляет только один путь дальнейшего социально-экономического развития – интенсификацию экологического туризма. А его развитие требует выявления, изучения и включения в туристские маршруты и экскурсии памятников природы.

Анализ информации по памятникам природы Тункинского национального парка показывает слабую изученность этого вопроса – выявленные, а тем более задокументированные, памятники природы не отражают всего разнообразия природных достопримечательностей и неравномерно распределены по территории национального парка. Более того, они сосредоточены, в основном, в курортных местностях.

Все это показывает необходимость дальнейшего планомерного комплексного изучения всей территории национального парка специалистами различных естественных и гуманитарных дисциплин. Конечным результатом такой работы может быть разработка документации для придания Тункинской долине статуса участка Мирового наследия.

К сожалению, ограниченность времени не позволила автору лично посетить большую часть описанных в этой работе памятников природы. Многие описания основаны на литературных данных, включая рукописные и узкоспециальные издания. В ряде случаев автору удалось уточнить и исправить имевшиеся в его распоряжении описания, но для большей части объектов это сделать не удалось.

## СОДЕРЖАНИЕ

Введение .....	3
Тункинский национальный парк.....	6
Ландшафтные и комплексные памятники природы.....	12
Геологические памятники природы.....	33
Водные памятники природы .....	54
Ботанические памятники природы .....	67
Зоологические памятники природы.....	74
Природно-исторические памятники .....	80
Заключение .....	87
Краткий словарь терминов .....	88
Литература .....	91

*Евгений Владимирович Кислов*  
ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ  
ТУНКИНСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

Научное издание

Утверждено к печати ученым советом Геологического института СО РАН  
и редакционно-издательским советом ВСГАКИ

Печатается по плану самостоятельных изданий СО РАН на 2000 год

Лицензия ЛР №040936 от 13.01.1999 г.

Редактор *А. А. Ананина*

Корректор *Г. В. Кашина*

Художник *Д. Т. Олоев*

Верстка, макет, дизайн *О. Ю. Горобец, Н. Д. Жамбаева*

Подписано в печать 19.11.2000 г. Формат 60×84 1/16.

Печать офсетная. Бумага офсетная. Гарнитура Таймс.

Усл. печ. л. 5,55. Уч.-изд. л. 5,37. Тираж 300. Заказ № 174.

Издательство БНЦ СО РАН,  
670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 8.

Отпечатано в типографии Издательства БНЦ СО РАН,  
670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6.