

# **ТАДЖИКСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК. ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

Устьян И.П. –начальник отдела науки, мониторинга и экопросвещения  
Госучреждения ООПТ ТНП



**UZBEKISTAN**

Khavast  
Zaamin  
Bekabad  
Guroteppa  
Kombodom  
Isfara  
Shurab

**KYRGYZSTAN**

Panjakent  
Zarafobod  
Dikhisor

XINJIANG UYGUR  
AUTONOMOUS REGION  
**CHINA**

Navabad  
Garm  
Tadzhikabad

**TAJIKISTAN**

**Dushanbe**

Komsomolabad  
Sangvor  
Tal'bar

Tursunzade

Vanch

Rang-Kul

Morak

Barchadiv

Murghob

Kurbysheskiy

Vod Ab

Bartang

Toktomush

Qirghontepa

Kulob

Vankala

Dzharty-Gumbaz

Shaymak

Ozhar-Kurgan

Chorboq

Khorugh

Rubat

Kyzylrabot

Shaartuz

Ashkasham

NORTH-WEST  
FRONTIER  
PROVINCE

NORTHERN AREAS  
(DISPUTED)

**AFGHANISTAN**

**PAKISTAN**

# ТАДЖИКСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК

- Является государственной собственностью
- Имеет республиканское значение
- Организован постановлениями Кабинета Министров от 20 июля 1992 г. и Правительства РТ от 3-го июля 2002 года в целях охраны природных комплексов, ландшафтов, культурных и исторических памятников, развитие туризма и устойчивого природопользования на Памире

# УПРАВЛЕНИЕ ТАДЖИКИМ НАЦИОНАЛЬНЫМ ПАРКОМ

Осуществляется на основании положения о ТНП, утвержденного Правительством РТ от 3-го июля 2002 года.

- Основными законодательными актами в деятельности ТНП являются:
- Конституция РТ
- Закон об охране природы РТ
- Экологическая программа РТ
- Закон об ООПТ
- Лесной кодекс РТ
- Земельный кодекс РТ
- Водный кодекс РТ
- Закон о туризме РТ
- Закон об охране и использование растительного мира
- Закон об охране и использование животного мира РТ и др.

# ТЕРРИТОРИЯ ТАДЖИКСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

Общая площадь ТНП -2 611 674 га.

В том числе в ГБАО-2 235 149 га.

Ванчский район -270 000 га.

Рушанский район -350 000 га.

Шугнанский район -128 100 га.

Мургабский район -1 487 049 га

Тавильдаринский район -306613 га.

Джиргатальский район 69 912 га.

# ТАДЖИКСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК В СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РУКОВОДСТВУЕТСЯ

- Государственными программами:
  - Экономического развития РТ до 2015 г.
  - Развития ООПТ РТ на период 2006-2015 гг.
  - Развития лесного хозяйства РТ на 2006-2015 гг.
  - Развития туризма в РТ на 2004-2009 гг.
  - Экологического воспитания и образования населения РТ на перспективу до 2010 г.

# РЕЛЬЕФ ТАДЖИКСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

Типичные высокогорные ландшафты с преобладанием аккумулятивно –ледниковых площадей

Основные вершины вечно-закованные в лед:

- Семитысячники
  - пик Сомони (7495)
  - пик Независимости (7134)
  - пик Корженевской (7105)
- Шеститысячники-40 штук
- Пятитысячники –более 100 штук

# ГИДРОГРАФИЯ ТАДЖИКСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

- Крупнейшие озера:

Сарез -8,7 тыс га., 3239 м. над у.м., глубина 505 м., объем воды 17 км

Кара-куль -38 тыс. га.

Яшилкуль -4,8 тыс га.

3

- Многочисленные реки -общая длина более 1000 км.

Гунт, Бартанг, Язгулем, Ванч, ОбиХингоу, Аличур, Мургаб, Гудара, Катадара

- Ледники 10 штук общий длиной более 20 км.

- Геотермальные источники (Мадиян, Суман и Узюк)



# ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ТАДЖИКСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА

Западный Памир относится к Переднеазиатской флористической области, а Восточный Памир к Центрально-азиатской флористической области.

На всей территории ТНП насчитывается около 2000 видов растений.

По центральному Таджикистану установлено 639 видов, самыми крупными семействами являются: злаки-92 вида, Сложноцветные-118 видов, крестоцветные-64 вида.

Основные краснокнижные виды: Островская величественная, Десматодон, Остролодочник, Камнеломка подушковидная, Бунюм персидский.

# **ФАУНА ТАДЖИКСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА**

## Обитает млекопитающих 33 вида

Полевка, сурок, заяц толай, пищуха, хомячок,  
Куница, волк, красный волк, лисица, выдра, медведь, архар, сибирский козел

## Редкие виды

Белокоготный медведь, выдра, туркестанская рысь, снежный барс, красный волк,  
памирский архар

## Орнитофауна, встречается 162 вида птиц

Большой баклан, серая цапля, горный гусь, гималайский большой крохаль,  
красноголовый нырок, кряква, пустельга, коршун, бородач, белоголовый сип,  
кеклик, улар тибетский

## Редкие виды

Горный гусь, снежный гриф (кумай), бородач, беркут, монгольский балобан, тибетский  
улар, гималайский улар, короткоклювый зук, бурголовая чайка, тибетская саджа.

## ИХТИОФАУНА бедна

Лжеосман нагорец, каракульский голец, туркестанский сомик, маринка.

# ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ТНП

Количество населенных пунктов -9  
Общая численность населения -16 тыс. чел.

## Виды воздействия на природные комплексы:

- Выпас скота,
- Вырубка многолетних кустарников (терескена)
- Незаконная охота
- Увеличение потока туристов (в последние годы -1200 человек в год, а в перспективе до 3 тыс. и более)

# СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ ТНП

- Дирекция ТНП
- Горно-Бадахшанская региональная дирекция
- Тавильдаринская региональная дирекция
- Джиргатальская региональная дирекция

Штаты Госучреждения ТНП -24 человека

- По ГБАО -11 человек
- Джиргаталь -3 человек
- Тавильдара -5 человек

Кроме того, заповедник Зоркуль -29 человек.

# Охранные мероприятия по ТНП

- Установление охранных режимов и правил природопользования.
- Территориальное планирование.
- Регулирование численности посетителей.
- Научные работы: мониторинг, исследования биологии редких видов, изучение факторов отрицательного давления, организация информационного центра.

# ЗАПРЕЩЕННЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ТНП

- Разработка полезных ископаемых
- Рубка деревьев и кустарников
- Бессистемное использование флоры и фауны
- Освоение территории под промышленное производство.
- Интродукция чужеродных видов растений и ЖИВОТНЫХ

# ПОЛУЧЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- Получен сертификат на право землевладения,
- Проведено предварительное зонирование территории ТНП,
- Отремонтирована контора ТНП,
- Организован информационный центр (оснащен компьютерами, мебелью, наглядными материалами, специальными литературами)
- Проведен учет численности основных видов животных,
- Укрепляется материально-техническая база (выделены 2 автомашины УАЗ) и ежегодно увеличивается финансирование.
- Ведется экопропаганда среди местного населения
- Подготовлены проекты по устойчивому землепользованию Памиро-Алая (совместно с Киргизии) и по Памиро-Алайской консервации, а также проект меморандум по организации трансграничного парка (Парк Мира) между Таджикистаном, Афганистом, Пакистаном и Китаем

# ОКАЗЫВАЮТ СОДЕЙСТВИЕ В РАБОТЕ ТНП

- Академия наук РТ.
- Таджикский национальный Университет
- Таджикский педагогический университет
- Институт зоологии и паразитологии
- Памирский биологический институт
- Памирский государственный университет
- Многие общественные НПО и СМИ



# ДАЛЬНЕЙШИЕ ЗАДАЧИ ПО РАЗВИТИЮ ТНП и УСТОЙЧИВОМУ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ

- Совершенствование закона об ООПТ и лесного кодекса РФ;
- Проведение более детального зонирования территории ТНП;
- Разработка концепции природопользования на территории ТНП;
- Выделения постоянно-действующих мониторинговых территорий по птичьему гриппу;
- Совершенствованию мониторинга природы (флоры и фауны);
- Вовлечение местного населения в управление ТНП и расширение экообразования;
- Дальнейшее укрепление материально-технической базы ТНП;
- Совершенствования дальнейшего развития туризма;
- Дальнейшие ужесточение режима охоты и использования природных ресурсов;

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**