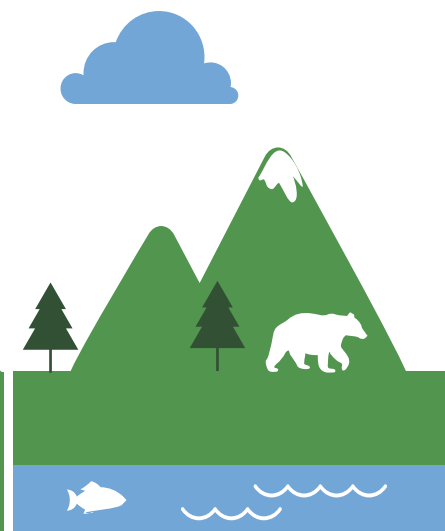
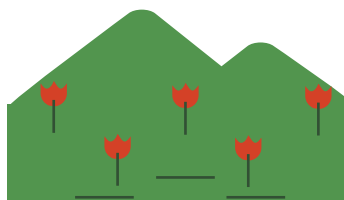
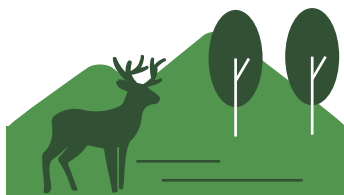
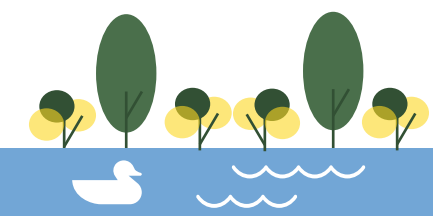


# Чаткальский биосферный резерват

Интересные факты в иллюстрациях





ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН  
ПО ЭКОЛОГИИ И ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



CRITICAL ECOSYSTEM  
PARTNERSHIP FUND



ГОРЫ 2022

Международный год устойчивого горного развития

## Чаткальский биосферный резерват. Интересные факты в иллюстрациях. 2022

Подготовлено Государственным комитетом Республики Узбекистан по экологии и окружающей среде ([eco.gov.uz](http://eco.gov.uz)) и Экологической сетью Zoi ([zoinet.org](http://zoinet.org)) при поддержке Фонда CEPF ([cepf.net](http://cepf.net)).

Концепция и текст: Гульшад Шагиахмедова, Виктор Новиков

Иллюстрации и макет: Александра Поварич, Дина Адылова

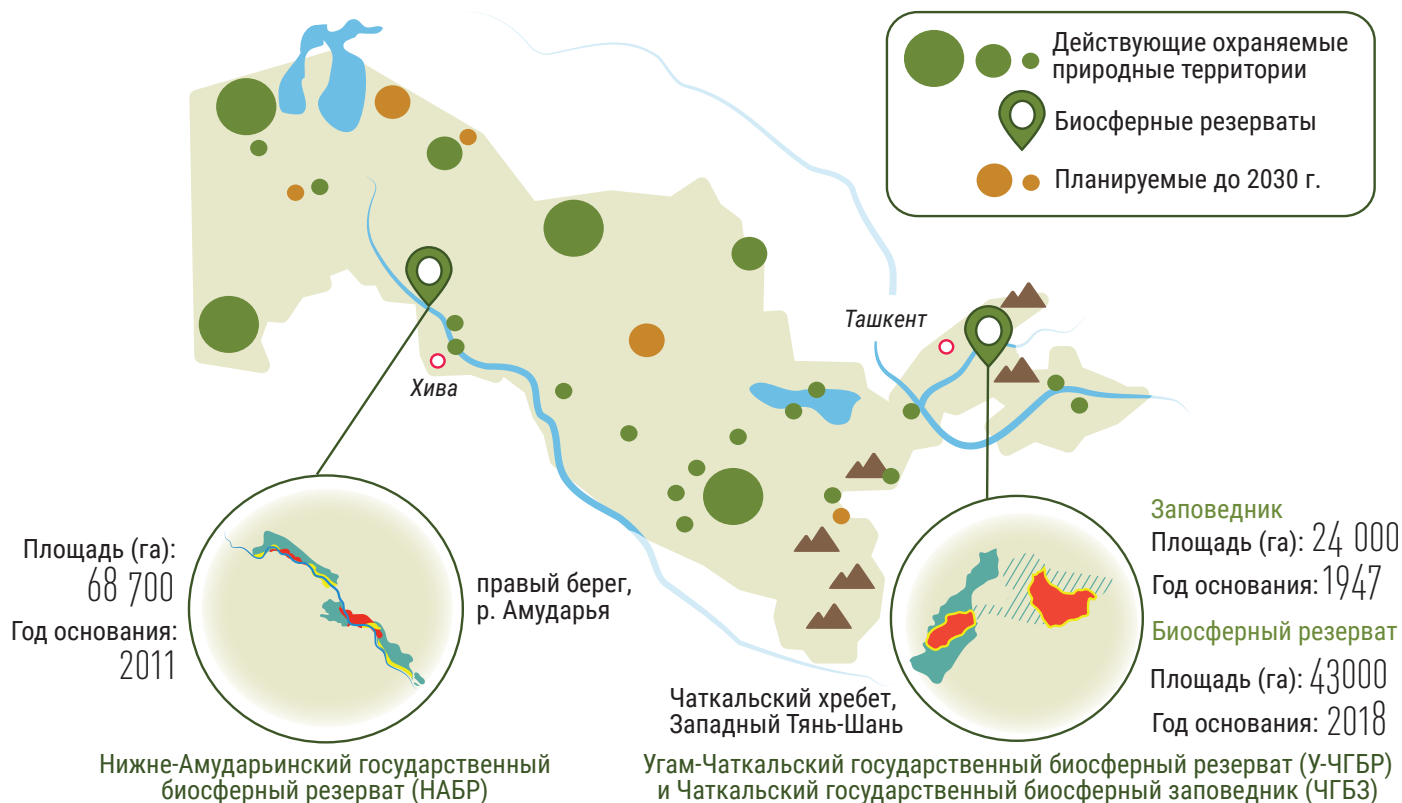
Составители надеются, что общественные экологические объединения, местные органы власти, инициативные группы граждан и туристические организации Узбекистана и Центральной Азии смогут использовать материалы этой публикации в своей работе. Вся информация, включая карты, представлена в упрощенной и обобщенной форме.

Публикация посвящена 75-летию юбилею Чаткальского государственного биосферного заповедника, который является частью всемирного природного наследия ЮНЕСКО Западного Тянь-Шаня и приурочена к Международному году ООН (2022) устойчивого горного развития.

## Содержание

Карта-схема: Сеть охраняемых природных территорий Узбекистана . . . . .	4
Инфографика: 75 лет Чаткальскому государственному заповеднику . . . . .	5
Карта-схема: Природа Западного Тянь-Шаня . . . . .	6
Карта-схема: Угам-Чаткальский государственный биосферный резерват . . . . .	7
Краткая информация о сохранении природы гор Западного Тянь-Шаня . . . . .	8
Памятка . . . . .	10

## Сеть охраняемых природных территорий Узбекистана



Сеть охраняемых природных территорий (ОПТ) Республики Узбекистан, состоящая из нескольких заповедников, национальных природных парков, биосферных резерватов и заказников, быстро развивается и в 2022 г. достигла 6 млн. га или 13,5% площади всей страны. В планах дальнейшее увеличение этой сети к 2030 году и выполнение других мер охраны дикой природы. Все основные природные зоны Узбекистана – экологически ценные и уникальные участки пустынь, горных и тугайных лесов, и водоемов – уже включены в сеть ОПТ.

В Узбекистане создано два биосферных резервата, с различными зонами охраны природы согласно рекомендациям международной программы «Человек и биосфера» ЮНЕСКО:

- Нижне-Амударьинский государственный биосферный резерват;
- Угам-Чаткальский государственный биосферный резерват.









# ГОРЫ 2022

Международный год устойчивого горного развития



ДЕСЯТИЛЕТИЕ ООН  
ВОССТАНОВЛЕНИЯ  
ЭКОСИСТЕМ

2021-2030 гг



Чаткальский  
государственный  
биосферный  
заповедник



1947  
2022

# Природа Западного Тянь-Шаня

## Основные места отдыха в горах рядом с Ташкентом



# Чаткальский биосферный резерват (объект, включенный во Всемирную сеть биосферных резерватов ЮНЕСКО): зонирование и задачи

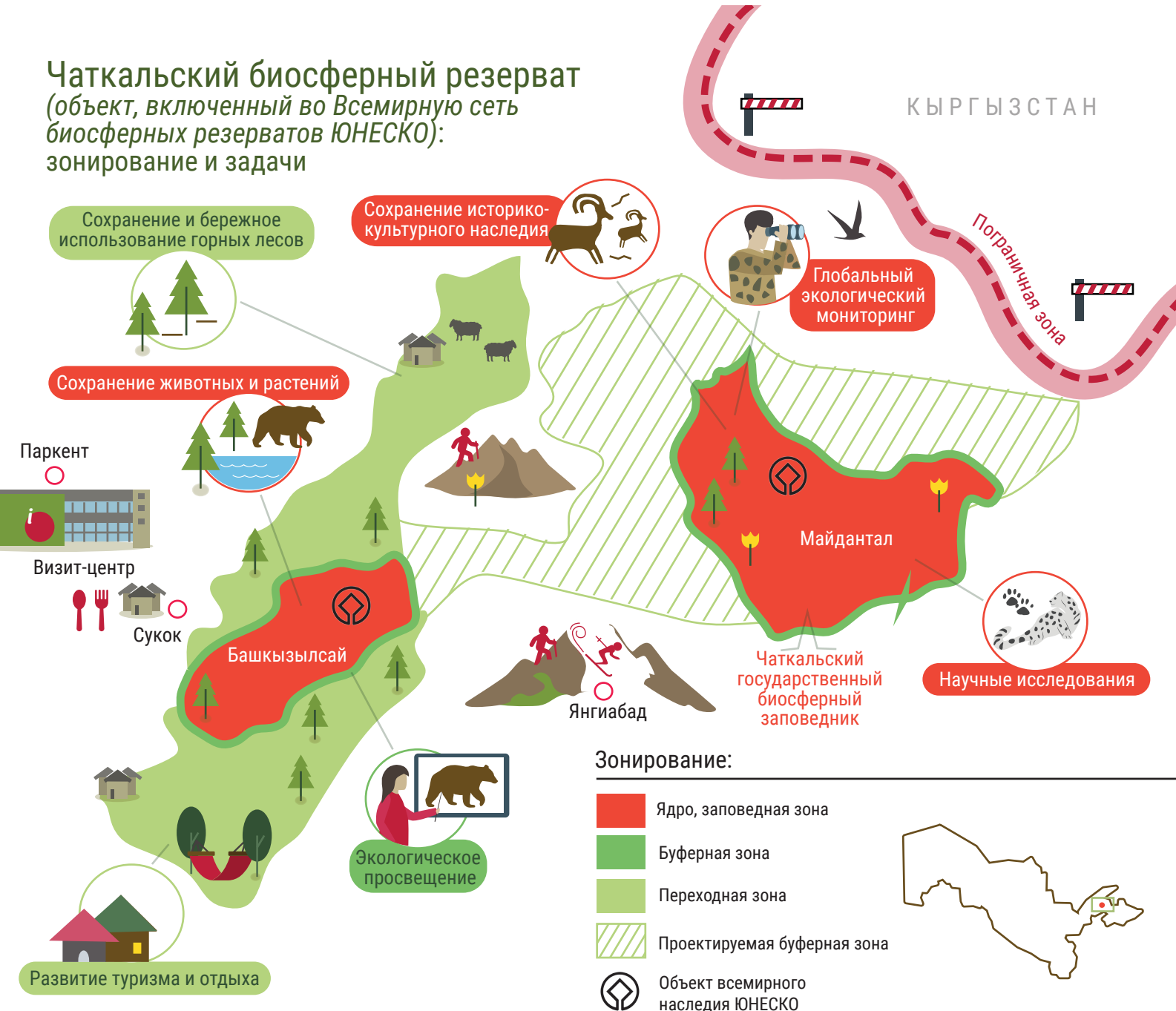






Фото: Мария Грицына



## Краткая информация о сохранении природы гор Западного Тянь-Шаня

Горы Ташкентской области очень популярны у местных и иностранных туристов. Здесь встречаются кра-сивейшие горные леса и озера, водопады и пещеры, редкие виды животных и растений. В целях сохранения природы Западного Тянь-Шаня правительством Узбекистана созданы Угам-Чаткальский национальный природный парк (507 тыс. га), Угам-Чаткальский государственный биосферный резерват (43 тыс. га), Чаткальский государственный биосферный заповедник (24 тыс. га) и лесные хозяйства.

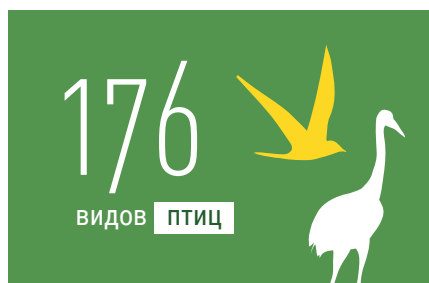
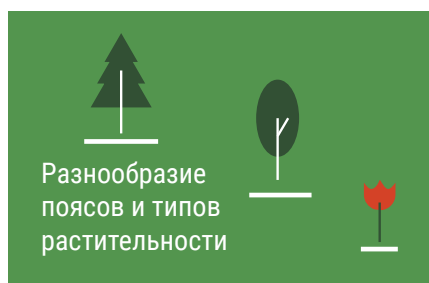
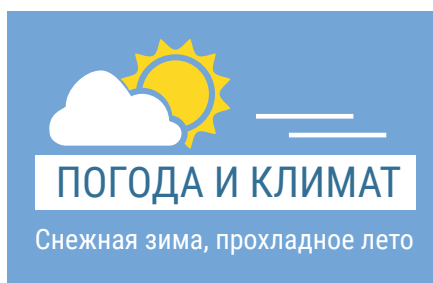
Чаткальский заповедник был создан в 1947 г. и в 2022 г. отмечает 75-летний юбилей. В 2016 г. заповедные участки Майдантал и Башкызылсай были внесены в список Всемирного природного наследия ЮНЕСКО ([whc.unesco.org/en/list/1490](http://whc.unesco.org/en/list/1490)), как часть номинации «Западный Тянь-Шань» совместно с Казахстаном и Кыргызстаном для сохранения богатого и уникального биоразнообразия гор Центральной Азии.

Время в пути от г. Ташкент до г. Паркент, где расположена администрация, музей природы и современный визит-центр заповедника составляет около 1 часа.

Чаткальский заповедник, представленный участком Майдантал, находится в подчинении Государственного комитета РУз по экологии и охране окружающей среды. Угам-Чаткальский биосферный резерват, организованный в 2018 году, включает заповедную зону – Башкызылсай (11 тыс. га), буферную (5 тыс. га) и переходную (28 тыс. га) зоны и находится под управлением АО «Узбекистон темир йуллари (Узбекские железные дороги)».

В заповедных участках действует строгий режим охраны природы. Там проводятся научные исследования и экологическое патрулирование. Хозяйственная деятельность запрещена. Буферные зоны по периметру заповедных участков предназначены для сохранения и восстановления природы. Там можно создавать питомники для растений и животных, восстанавливать лес, развивать экотуризм, заниматься пчеловодством. В переходной и экономической зонах биосферного резервата и аналогичных зонах национального парка разрешена хозяйственная деятельность, не причиняющая вред природным объектам, например выращивание лекарственных растений, ограниченный выпас скота, сенокошение, туризм.

В Чаткальском биосферном резервате встречаются 11 видов животных и 26 видов растений, занесенных в Красную книгу Узбекистана, включая сурка Мензбира, туркестанскую рысь, снежного барса и уникальные растения Западного Тянь-Шаня. Здесь произрастают дикие сородичи культурных растений: яблоневые и ореховые деревья, тюльпаны. Около половины территории заповедника покрыто лесами. Кроме живой природы, в заповеднике сохраняются орудия первобытного человека, следы древней металлургии, наскальные изображения – петроглифы. Ученые изучают редкие виды животных и растений, создают гербарии, ведут фоновый мониторинг окружающей среды. Научные данные публикуются в местных и международных журналах, изданиях и результатами публикациями.



## В охраняемых природных территориях НЕ РАЗРЕШАЕТСЯ:



Охотиться  
на животных



Ловить рыбу



Срывать цветы



Рубить деревья



Ловить насекомых



Шуметь



Разрушать, забирать  
с собой или портить  
природные объекты



Разводить огонь,  
оставлять горящие  
угли и окурки



Размещать  
опасные отходы  
и производство



Выпасть скот



Мусорить



Кормить  
диких животных



Приближаться  
к диким животным



Сходить  
с маршрута



