



# ПАНДА.uz

№ 5



ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЕТЕНЬ КЛУБОВ ДРУЗЕЙ WWF УЗБЕКИСТАНА

## В номере:

**2 стр. Четвертый экологический лагерь клубов друзей WWF Узбекистана.**

**3 стр. Место встречи «Джикимда».**

**4 стр. Давайте знакомиться:**

- Клуб друзей WWF «КЭЛАРС», Кыргызстан;  
- Клуб друзей WWF «АЗИЯ», Узбекистан.

**5 стр. Панда просит не покупать треску, тигров и кактусы.**

**6 стр. Международные Соглашения и партнеры WWF.**

**6 стр. Программа WWF:**  
Зарафшанский заповедник.

## ЛИРИКА

Нурматов Тимур.

### ТУГАЙ

*Свистела иволга в листве  
Заливисто и звонко.  
Тень серой тучи по траве  
Бродила олененком.*

*Тугай стоял, как изумруд!  
А где-то рядом речка  
Струилась синью в тишине,  
Звенела, как уздечка.*

*Стена растений, как дувал  
Вздыхала над водою.  
Олени царственной семьей  
Выходят к водоюю.*

*Сверкает солнце на воде  
Дорожкой к небосклону.  
Лысуха с выводком детей  
Плывет через протоку.*

*На листьях бабочки сидят  
Вот - орденские ленты,  
Вот - голубянки, вот - тимур,  
Сверкают как монеты!*

*Тугай - блаженство и мечта,  
Тугай - покой от Бога.  
Живи! Живи! Не погибай!  
Жемчужина Востока!*

## ТОЛЬКО ПРЕДСТАВЬТЕ!

● За последние 25 лет биологическое разнообразие Земли сократилось на 1/3;

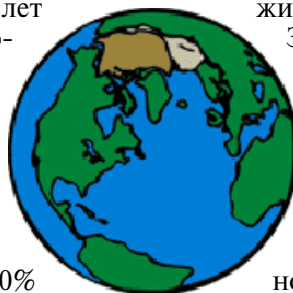
● 1/4 всех видов флоры и фауны планеты перестанут существовать в ближайшее время;

● мы используем 70% мирового запаса рыбы, что превышает возможности его естественного восстановления;

● 35% всех видов морских животных бесследно исчезли с лица Земли;

● каждую секунду на Земле исчезают более 1,5 гектаров девственных лесов, а всего истреблено более 65% девственных лесов, являющихся местами обитания многих видов флоры и фауны;

● В последнее время 3 вида



животных исчезают с лица Земли каждый час;

● 70 видов флоры и фауны планеты исчезают ежедневно;

● ежегодно в мире уничтожается 36 тысяч видов диких растений;

● на планете ежегодно исчезают около 17 млн. гектаров леса;

● в настоящее время в Центральной Азии сохранилось лишь 5% тугайных лесов; а площадь реликтовых третичных орехоплодных лесов сократилось по сравнению с 1950 годом в 10 раз;

● 34 тысячи видов растений и животных внесены в список CITES - Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой уничтожения.

Источник: [www.ygre.narod.ru](http://www.ygre.narod.ru)

## ДАВАЙТЕ ЗНАКОМИТЬСЯ

### КЛУБ ДРУЗЕЙ WWF «КЭЛАРС», Кыргызстан



Девиз клуба: "С чего начинается Родина? - Родина начинается с природы родного края!"

Основное направление деятельности клуба - распространение информации о сером варане среди населения.

### КЛУБ ДРУЗЕЙ WWF «АЗИЯ», Узбекистан



Детский экологический клуб «Азия» создан в апреле 2004 года на базе школьного «Географического Общества» и действует при французской лингвистической школе № 51 Ташкента, ассоциированной ЮНЕСКО. Основателем и руководителем всего этого проекта является наш преподаватель географии Нурматова Виктория Борисовна.

Девиз клуба: «Живи сохраняя!».

(подробнее о Клубах Друзей WWF читайте на 4-й странице.)

# ЧЕТВЕРТЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЛАГЕРЬ КЛУБОВ ДРУЗЕЙ WWF УЗБЕКИСТАНА

## ЛЕТО В КАРАНКУЛЕ

Летний экологический лагерь начался на перроне станции «Салар». Дрожь в теле, мокрые от волнения руки - что нас ждёт там, в

Каранкуле, ведь мы впервые участвуем в эколагере WWF! Но поездка в грузовике до лагеря развеяла всё наше волнение, и оно сменилось радостью и нетерпением открытия нового!

Что запомнилось? Конечно же, первая ночь, когда Жене что-то почудилось, и от нашего



крика проснулись абсолютно все!

Запомнились бесчисленные гусеницы - маляни, проникающие везде, лесная соня, жившая на первой палатке, водопад, поход к пещерам, огромные засохшие цветы каратавского лука и, конечно, незабываемые занятия на станциях, где замечательные учителя, раскрывали нам мир живого. Я даже не подозревала, что, например, в почве может обитать такое огромное количество живых существ, и как оказывается хрупки живые связи в природе!

Да, могу с уверенностью сказать, что знания и опыт, полученные этим летом, пригодятся в учебе и не забудутся никогда!

Огромное спасибо от всего нашего клуба «Азия» WWF за предоставленную возможность побывать в этом лагере и огромное спасибо всем педагогам, работавшим с нами!

Востокина Анастасия.

Экоклуб «Азия».

## ПУТЕШЕСТВИЕ В СТРАНУ WWF

Лагерь - расположился на турбазе Каранкуль (Чаткальский хребет, отроги Западные Тянь-Шаня.) Из лагеря не видно ни станцию, ни дорогу, а только величавые вершины гор, окружавшие нас со всех сторон.

Мы расположились в палатках, и в этот же день разделившись на группы, отправились на занятия, - так называемые станции. Первое занятие, которое проводил Кайсаров Тимур, прошло в игровой форме. Мы все поближе познакомились друг с другом, было интересно. Все ребята разные, у каждого свои вкусы и интересы, но всех нас объединяла любовь к природе и желание её сохранить.

В последующие дни мы так же посещали станции. На станции «Единение с природой», которое проводила Любовь Николаевна, мы учились чувствовать дыхание земли, чувствовать себя частью окружающего мира. Выбрав понравившееся растение, мы осторожно дотрагивались до него, останавливали дыхание, засекали время и проверяли, что прикосновение к нему может сократить потребность в нехватке воздуха. Затем мы закрыли глаза, пытаясь прислушаться ко всем звукам. Журчание горного ручья, шелест листьев стрекот насекомых, пение птиц - всё это голос природы, услышать который и понять удаётся не многим

На следующем занятии, под названием «Литературная фантазия», нас учили правильно выражать мысли и чувства. Мы выбирали место у ручья и наедине с природой, сочиняли стихи, делали зарисовки, понравившегося нам места.

На занятии «Биоразнообразие», проводимом нашим руководителем Валерией Валерьяновной, было увлекательно и познавательно. Я не могла и подумать, что на небольшом участке земли, находится столько живых организмов!!! За каждым закрепил определённый участок, мы считали виды растений и насекомых, узнавая много интересных фактов из их жизни.

За этой станцией последовали ещё две: «Сокровища Земли» и «WWF». Сокровища Земли, - не зря эта станция была названа именно так. Учитель, Виктория Борисовна, привела нас в интересное место, где был виден полностью продольный разрез горы, мы изучали каждый слой. Я не представляла, что, казалось бы, обычная гора, настолько богата разнообразием почв. И, наконец, на станции WWF нас познакомили с направлением работы и деятельностью этой организации, благодаря которой мы съездили в этот замечательный лагерь и, самое главное, многому научились.

Марина Бурчаганова.  
Клуб «Росток» школа №18.

## УДИВИТЕЛЬНАЯ ИСТОРИЯ

*Этим летом мы посетили замечательное место, которое ежегодно служит пристанищем для большого количества туристов, часто бывающих в этих местах. Каранкуль - вот как называлось туристическая база, где мы проводили эколагерь клубов друзей WWF.*

Это живописное место, располагалось на берегу сая, где мы часто, сидя на топчане, проводили литературно-художественные занятия со своим руководителем Розой Амировой.

А однажды одна из руководителей клуба на занятии поведала нам историю создания турбазы, на которой мы прибывали.

Главный герой этой истории был загадочный немец, живший здесь во времена войны. За время проживания он взрастил прекрасный сад, который по сей день завораживает и притягивает туристов, благодаря своей причудливой красоте. После его смерти, на месте остатков его жилища, была основана туристическая база, природа которой чарует своей красотой, что позволяло нам на занятиях расслабиться и почувствовать себя неотъемлемой частью этого мира.

Изучали структуру почв, сочиняли стихи, навешанные увиденным и услышанным, подсчитывали разнообразие представителей флоры и фауны данной местности, общались с природой, прислушиваясь к ее звучанию.

На мой взгляд, эта поездка прошла для нас с пользой! Мы очень замечательно, интересно и познавательно провели время в эколагере.

Брэдо Ксения.  
Экоклуб «Феникс».



# МЕСТО ВСТРЕЧИ «ДЖИКИМДА»

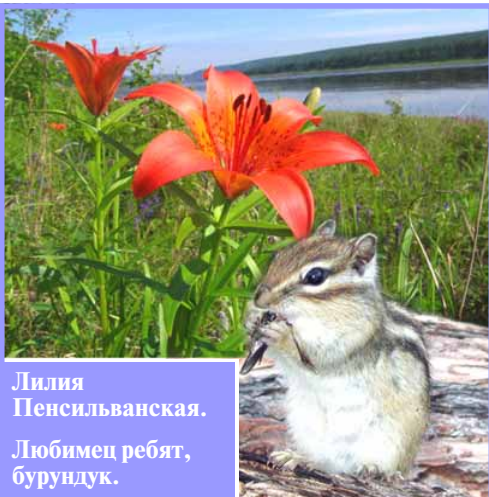


Участники I Международной полевой экологической школы.

*С 25 июня по 10 июля в Олёкминском заповеднике Республики Саха (Якутия) состоялась I Международная полевая экологическая школа под эгидой ЮНЕСКО. Школа проходила в стационаре "Джикимда" Олёкминского заповедника, где подобные экошколы проходят не первый год. Её участниками были ребята с Анабарского улуса (село Саскылах), Среднеколымские ребята, Верхневиллойские, Кобяйские и, конечно же, представители Олёкминского ЦНИРШ (Центра Научно-Исследовательской Работы Школьников). Помимо участников из самой Якутии в проведении экошколы участвовали представители из солнечного Узбекистана и Киргизии.*



Ребята постигают законы Природы.



Лилия Пенсильванская.  
Любимец ребят, бурундук.

Цель этой экошколы заключалась в том, чтобы дать нам опыт работы в исследовательском проекте, и у педагогов это получилось очень хорошо. А преподаватели, которые учили нас во время проведения экошколы, собрались самые лучшие. Это и заслуженные учителя Якутии, и преподаватели из лучших ВУЗов Республики Саха. Они прочитали нам курс лекций по ботанике, гидрохимии и зоологии. На основе знаний, полученных на этих лекциях, мы и проводили свои исследования. Например, я выбрал ландшафтное картирование стационара Джикимда, - территории, где проходили наши практические занятия.

Для этого я овладел методикой определения расстояния шагами, методикой нивелирования склонов. Для нивелирования склонов я сделал самодельный нивелир. Целью моих исследований было составление ландшафтной карты стационара, которую я всё же достиг, несмотря на постоянный дождь, мешавший проведению нормальных исследований.

Кроме меня, на занятиях в экошколе участвовали ещё 26 ребят, которые также занимались исследованиями. Кто-то исследовал рекреационную нагрузку луга вблизи стационара Джикимда, а кто-то изучал морфологию архидных, лилейных и других семейств растительного царства.

Перед завершением эколагеря прошла защита авторских работ.

Каждый участник должен был сам подготовить презентацию, раскрыть смысл и суть своей работы. Кто-то сделал компьютерную презентацию, а кто-то представил свою работу на плакате.

Все участники защитили свои работы и наступил момент прощания. Спустили флаг экошколы, наградили победителей и стали собираться домой. До города Олёкминск мы добирались на теплоходе "Заря". По прибытии в Олёкминск половина ребят разъехалась по домам, а тех, которым ещё предстояла дорога домой, отправили на ночёвку в реабилитационный

центр. На следующий день мы разъехались кто куда: кто в Анабар, кто в Кобяй, кто в Среднеколымск, а кто в Среднюю Азию. Нам снова пришлось лететь на трёх самолётах, и 13 июня мы были снова у себя дома в Ташкенте.

Я получил в этой поездке массу новых впечатлений, знаний и приобрел новых друзей. Я впервые проводил самостоятельные исследования, да ещё и в новой обстановке, так как стационар "Джикимда" расположен в таёжной полосе. Приобретённые знания и навыки обязательно пригодятся мне в будущем.



Теперь в Ташкенте я вспоминаю об увиденной природной красоте. Особенно мне запомнились несколько походов, в которые нас водили преподаватели экошколы. Маршрут одного из них лежал через лес. И здесь приезд из Узбекистана и Киргизии смогли познакомиться с тайгой изнутри. Мы видели величественные сосны и стройные березы, милых бурундуков, и других обитателей леса. Во время второго похода, когда наш путь лежал по берегу реки Олёкмы, на противоположном берегу, мы смогли наблюдать изюбра, который вышел на водопой.

Я выражаю свою благодарность сотрудникам Всемирного фонда дикой природы и организаторам экошколы, за то, что они смогли сделать возможной такую поездку экологов из Узбекистана и Киргизии.

Вячеслав Надежкин.  
Клуб «Исследователь».  
Фото Тимура Кайсарова.



Торжественный спуск флага.

## ДАВАЙТЕ ЗНАКОМИТЬСЯ

### КЛУБ ДРУЗЕЙ WWF «КЭЛАРС»



Поселок Шамалдуу-Сай (в переводе с кыргызского поселок называется: "ущелье, где дуют ветры") расположен на левом берегу реки Нарын в полупустынной местности, всего в трех километрах от границы с Узбекистаном.

Казалось бы, тут дикой природы нет, вокруг только антропогенные ландшафты. Но в этих краях обитает одно редкое животное, занесенное в Красную Книгу МСОП. Это - кэларс, или серый варан, крупная ящерица из семейства варановые. Это безобидное животное в последнее время стало жертвой человеческой безграмотности и алчности. Его истребляют беспричинно или с целью добычи жира и мяса. В после-

днее время местные жители, которые не отличались истинной верностью к требованиям ислама, стали употреблять жир и мясо серых варанов в пищу. При этом они верят, что его жир и мясо обладает целебными свойствами...

#### Какие работы были проведены нами?

- В трех школах поселка были проведены уроки, посвященные проблеме охраны серого варана.
- Разработана программа действий по охране популяции серого варана в Кыргызстане.
- Проведены разъяснительные работы среди населения.
- Посещены места обитания серого варана
- Спасена жизнь 1 особи серого варана, отловленного браконьерами.

- Изучены возможности содержания серого варана в условиях неволи.

- Сделаны фотографии серого варана.

В настоящее время члены Клуба проводят исследовательскую и информационную работу по поиску сведений о других видах, включенных в Красную книгу: белом аисте, степной кошке, перевязке. В клубе проводятся конкурсы на лучший рисунок, экологическую сказку, сочинение, осуществляется сбор информации о животных и растительности Жалал-Абадской области Кыргызстана.

#### Что мы планируем.

- Расширить информационную кампанию по защите популяции серого варана.
- Организовать временный питомник для сохранения жизни серых варанам.
- Организовать сезонный заказник.
- Создать специальный фонд, который будет заниматься привлечением средств и координацией работ по сохранению популяции серого варана в Кыргызстане.

**Руководитель клуба - Найманов Суянали.**

Почтовый адрес: 715431, Кыргызская Республика, Жалал-Абадская область, поселок Шамалдуу-Сай, улица Ленина 29, Ресурсный Центр Билим, Клуб друзей WWF "Каларс".

E-mail: suiunalin@rambler.ru, suiunalin@mail.ru

### КЛУБ ДРУЗЕЙ WWF «АЗИЯ»

Клуб объединяет детей и подростков, неравнодушных к проблемам охраны природы и горячо болеющих за сохранение уникальной природы Центральной Азии.

#### Работа в клубе имеет несколько направлений, таких как:

- теоретические занятия в классе и на природе (ботаника, зоология, экология);
- практическая работа (создание экологической тропы, работа на пришкольном участке);
- экологическое просвещение (создание выставок, конкурсы, агитбригады, экскурсии), издательская дея-

тельность, участие в мероприятиях программ WWF.

За год своего существования мы приняли участие в фестивале «Пора Золотой Юности - 2004», в экомарафоне «200 регионов Земли», где представляли горные степи Центральной Азии, участвовали в заседании клуба «Птицеград», проводимого молодым орнитологом Максимом Митропольским, собрали желуди для оленей Зарафшанского заповедника, и др.

Особенно тепло и радостно вспоминается летняя экологическая практика в урочище Каранкуль и совсем недавно посещение ботанического сада, где познакомились с известнейшим ботаником, профессором Николаем Федоровичем Русановым.

Впервые мы приняли участие в конкурсах, объявленных в 2004 году Всемирным фондом дикой природы (WWF) и есть первые победы - ученица 5 «Г» класса Хайдаралиева Наргиза заняла третье место в конкурсе рисунков. Мы надеемся получить



призовые места в конкурсах 2005 года.

22 апреля клубу исполняется два года и состоится торжественное принятие в клуб молодого поколения. Желающих стать «Юным натуралистом-экологом» в нашей школе очень много, ведь есть ещё на свете дети, которым не безразлично будущее нашей Планеты!

**Калюжнова Мария.  
Лидер экоклуба «Азия».**

# ПАНДА ПРОСИТ НЕ ПОКУПАТЬ ТРЕСКУ, ТИГРОВ И КАКТУСЫ

На фоне всех предновогодних распродаж со скидками и криками "куните-купите" данный список всё-таки не может не обращать на себя внимания. Перед нами десятка вещей, покупать к столу или дарить которые не рекомендуется. Иначе и тому, кто получит подарок, и вам самим будет стыдно перед Природой. Накануне праздников Всемирный фонд дикой природы (WWF) опубликовал сообщение "10 вещей, которые не надо покупать на Рождество" (Ten things not to buy for Christmas). Публикуя этот список, мы надеемся - вы задумаетесь, что покупаете, и какое воздействие эта покупка может оказать на Природу.

## 1. Белужья икра.

Нет, сотрудники WWF вовсе не запрещают приобретать чёрную икру. Надо знать, что осетровым в Каспийском море угрожает исчезновение из-за нелегального рыбного промысла, целью которого как раз чёрная икра и является. Поэтому покупать икру следует только в специализированных магазинах, исключительно в запечатанных банках с ярлыком CITES (Международная конвенция о торговле редкими видами животных и растений).



## 2. Тигры и изделия из их шкур.



Покупать тигров, превращая их в "домашних животных", так же, как приобретать ковры, одежду и другие вещи, сделанные из тигровых шкур, Фонд (и не только он) запрещает. По данным WWF, на воле осталось примерно 5 тысяч полосатых хищников, им постоянно что-то угрожает: потеря среды обитания, нелегальная охота и тому подобное. Всё из-за того, что изделия из шкур считаются престижными и элитными. Между тем, международная торговля этим товаром - вне закона.

## 3. Вещи из слоновой кости.



Та же ситуация, что и с тиграми, не покупайте ни в коем случае. Контрабанда слоновой кости - остро стоящая перед всем миром проблема. Понятно, что ради кости слонов убивают. Наиболее напряжённая ситуация сложилась в Африке и Азии. Процветающие там нелегальные рынки остаются одной из самых серьёзных угроз слонам на сегодняшний день. Особенно отличаются Западная и Центральная Африка. Стало быть,

зачем вам помогать браконьерам и контрабандистам? Вроде бы, незачем.

## 4. Изделия из панциря черепахи.



Это тоже антиподарок, не покупайте. Шесть из семи разновидностей морской черепахи подвергнуты опасности, а перспективы всё мрачнее и мрачнее. В Тихом океане кожистые черепахи практически исчезли, в Средиземноморье количество черепах резко уменьшилось. Вся международная торговля изделиями из морских черепах запрещена, так что забудьте о пепельницах, гребешках для волос, мундштуках и другой мелочёвке, сделанной из панциря черепахи.

## 5. Шаптуш.

Есть такие очень лёгкие (кусочек 3 на 1,5 метра весит всего 100 граммов) шали и шарфы Shahtoosh, которые делают из шерсти тибетских антилоп чир (chiru). Для производства одной шали нужна шерсть 3-4 антилоп. Некоторые торговцы могут сказать, что шерсть для такой шали можно собрать с кустарников, у которых антилопы приводили себя в порядок, но это ложь. Из-за шкурок несчастных и редких животных убивают, а истребление антилоп быстро истощает популяцию. Купите шаль из какого-нибудь другого материала. Пусть она и будет потяжелее.

## 6. Изделия из кораллов.



Так же, как с чёрной икрой: брать можно, но при этом надо проявлять бдительность. Растут кораллы медленно, живут долго, но их интенсивный сбор угрожает рифам. Например, красный коралл, один из наиболее популярных, можно найти только в Средиземноморье. Его используют для изготовления ювелирных изделий, поэтому кое-где он уже исчез совсем. Если всё же решите купить, удостоверьтесь, что продукт маркирован ярлыком конвенции CITES.

## 7. Вещи из крокодиловой и змеиной кожи.

Если очень хочется - покупайте. Но помните: для производства сумочек, сапог, ремней и прочего змей и крокодилов специально разводят в неволе, отсюда наличие у торговцев сертификатов и тому подобного. А в дикой природе, где многим разновидностям в последнее время живётся несладко, их не трогают. Поэтому перед расставанием с наличностью, проверьте у товара пропуск всё той же CITES.



## 8. Треска.

В Северном и Ирландском морях, а также в водах к западу от Шотландии и незаконный вылов трески - огромная проблема, прежде всего, для самой рыбы, которая теперь находится на грани исчезновения. Правда, у берегов Исландии и в Баренцевом море дела у трески идут неплохо, стало быть, перед покупкой спросите у продавца, откуда рыбка. WWF считает, что таким образом можно установить, законно ли она была поймана. Если всё нормально, трескайте треску на здоровье.



## 9. Кактусы.

При покупке будьте внимательны. Некоторые разновидности запрещено продавать вообще, для импорта других требуется особое разрешение, третьи выращивают на продажу специально - с ними всё в порядке. Однако контрабандисты не знают меры, уничтожают кактусы целыми "поселениями", особенно в Мексике. Так что, если возникли сомнения, проверьте у торговцев документы.



## 10. Электротовары.

При покупке представителей этой категории товаров следует обращать внимание на энергопотребление. Крупные вещи, вроде музыкальных центров и телевизоров, по-хорошему должны выключаться совсем, а не работать в режиме ожидания. Часто в этом режиме они потребляют целых 40% процентов предназначенного для них электричества, а это расточительство непозволительное. Спасаая энергию, вы помогаете решить проблему глобальных изменений климата, угрожающих жизни на Земле, ни больше, ни меньше.

Источник: Membrana.

## МЕЖДУНАРОДНЫЕ СОГЛАШЕНИЯ И ПАРТНЕРЫ WWF

### Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС)

#### Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES)



**Год и место принятия:** 1973 г., Вашингтон, США.

**Участники:** 158 государств, включая с 1997 года Узбекистан.

**Цели:** охрана отдельных видов, находящихся под угрозой исчезновения, от чрезмерной эксплуатации, ввод системы таможенного контроля.

**Основные положения:** осуществление лицензирования за торговыми операциями; проведение исследований по состоянию популяций охраняемых видов; создание сети национальных контрольных органов; взаимодействие правоохранительных органов, таможенных служб, неправительственных организаций и частных лиц; контроль за выполнением Конвенции, классификация видов, разработка процедурных правил.

В Узбекистане за соблюдение положений конвенции отвечает подразделение Государственного комитета охраны природы - Госбиоконтроль, административный орган. Институт зоологии и НПО «Ботаника» АН РУз являются научным органом.

В приложения конвенции внесено 34000 видов флоры и фауны. Знают ли читатели "Панда.uz" какие виды растений и животных Узбекистана включены в Приложения? Чем различаются эти Приложения?

**Адрес:** 15 chemin des Anemones, CH-1219 Chatelaine, Switzerland.

### Гринпис

#### Greenpeace International

**Год создания:** 1971 г.

**Цель:** гарантировать способность Земли воспроизводить жизнь во всем ее многообразии.

**Задачи:**

- защита биоразнообразия во всех его формах;
- сохранение океанов, земных ландшафтов, воздуха и пресных вод от загрязнения и злоупотребления;
- ликвидация ядерной угрозы;
- содействие всеобщему разоружению, мирному и ненасильственному существованию.

**Деятельность:**

основные направления работы Greenpeace:

- кампания по биоразнообразию;
- кампания по защите атмосферы;
- антиядерная кампания;
- кампания по токсическим веществам.

**Адрес:** Stichting Greenpeace Council.

Keizersgracht 176, 1016 DW Amsterdam, Netherlands.

**Тел.:** (31-20) 523-62-22

**Факс:** (31-20) 523-62-00

**Internet:** <http://www.greenpeace.org>

## ПРОГРАММА WWF

### ЗАРАФШАНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

Одна из опорных точек программы WWF «Содействие сохранению бухарского оленя и леопарда в местах естественного обитания» - долино-тугайный заповедник, организованный в 1975 году на площади 2352 га. Заповедник расположен в Джамбайском районе Самаркандской области. Его территория вытянута вдоль реки Зеравшан на 47 км от границы с Таджикистаном до Чупан-Атинских высот.

В результате инвентаризационных работ в заповеднике выявлено 308 видов флоры и около 200 видов позвоночных. Основные охраняемые объекты - различные формы облепихи и популяция зарафшанского фазана.

С 1995 года, сперва при поддержке французского национального центра научных исследований (CNRS), посольства Франции в Узбекистане, фондов ИНТАС и Мак-Артуров, в заповеднике ведутся работы по реинтродукции оленя. Построены вольеры для содержания животных-основателей, привезенных из заповедников Бадай-Тугай и Кызылкумского. В этом году 5 оленей выпущены в лес на территорию заповедника. Общее число оленей - 27.

В заповеднике проведено два эколагеря клубов друзей WWF. С 2000 года ташкентские школьники собирают желуди для оленей заповедника.



Берег реки Зеравшан.

Бюллетень подготовлен экологическим клубом "Эремурус" при поддержке Всемирного фонда дикой природы (WWF).

За дополнительной информацией обращайтесь: 700048 Ташкент, ул. Боткина 7-47  
E-mail: [panda.uz@mail.ru](mailto:panda.uz@mail.ru)

Всемирный фонд дикой природы (WWF) - одна из крупнейших в мире независимых международных природоохранительных организаций, объединяющий около 5 миллионов постоянных сторонников и имеющий офисы более чем в 90 странах.

Миссия WWF - в предотвращении нарастающей деградации естественной среды планеты для достижения гармонии человека и природы. Стратегическими направлениями деятельности WWF являются:

- сохранение видового, экосистемного и генетического разнообразия планеты;
- обеспечение устойчивого использования природных ресурсов;
- пропаганда действий по прекращению загрязнения окружающей среды.

Всемирный фонд Дикой Природы (WWF)

109240 Москва  
ул. Николоямская,  
д. 19, стр. 3

тел.: + 7 095 727 09 39  
Факс: + 7 095 727 09 38  
E-mail: [russia@wwf.ru](mailto:russia@wwf.ru)  
[www.wwf.ru](http://www.wwf.ru)



For a living planet®