



## ПОМОГАТЬ ПТИЦАМ-ПАДАЛЬЩИКАМ НЕОБХОДИМО!

### УНИЧТОЖЕНИЕ ГРИФОВ ЗАПРЕЩЕНО ЗАКОНОМ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ!

### МЕРЫ ОХРАНЫ

- Все виды птиц-падальщиков занесены в Красную книгу Кыргызстана. Отстрел на территории республики запрещен.
- Проведение разъяснительной информационной кампании среди местного населения и жамаатов о важности сохранения местных популяций грифов.
- Проведение мероприятий, направленных на увеличение численности грифов (искусственное подкармливание, создание площадок для возможного гнездования и т.п.).
- Выявление мест обитания, учет численности, исследование биологии птиц-падальщиков для разработки системы мер охраны грифов.
- Охрана мест гнездования. Необходимо картировать выявленные места гнездования и внести их в реестр зоологических мини-заказников, с целью мониторинга и исключения фактора беспокойства в период размножения.
- Привлечение жителей местных общин к организации наблюдения за грифами, как части индустрии экологического туризма.
- Местные жители могут стать потенциальными организаторами подобных экотуров, а также поставщиками падали домашнего скота в специально обустроенные места прикорма.



**Фото:** С. Сагынбаев, К. Дельгадо, В. Романовский;  
<https://krasivosti.pro/pticy>, <https://ru.wikipedia.org>,  
<http://wildworld.net>, <https://pofoto.club>, <http://www.tepid.ru>

**Перевод:** С. Сагынбаев.

**Текст:** Н. Тротченко, С. Кулагин.



**КЫРГЫЗСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ  
ДИКОЙ ПРИРОДЫ (КООДП)**

Кыргызская Республика, 720071,  
г. Бишкек, пр. Чуй, 265 а  
[nabs-wildlife@mail.ru](mailto:nabs-wildlife@mail.ru)

Буклет подготовлен ОО «КООДП» при поддержке WWF России и финансировании партнёрского Фонда сохранения ключевых территорий биоразнообразия (СЕРФ).

[www.mca.earth](http://www.mca.earth)



## ПТИЦЫ-ПАДАЛЬЩИКИ В КЫРГЫЗСТАНЕ



WWF Russia and ARGO serve as CEPF's regional implementation team for the Mountains of Central Asia Biodiversity Hotspot. Together, they are empowering civil society in protecting ecosystems and species.

## ПТИЦЫ-ПАДАЛЬЩИКИ

- Падальщики (грифы) – крупные хищные птицы довольно устрашающего внешнего вида. К ним относятся все представители подсемейства Грифовых.
- В мире насчитывается более 15 видов грифов. В Кыргызстане обитает 5 видов и все они занесены в Красную книгу.
- Обитают грифы как в горах, так и на открытых пространствах, но преимущественно в засушливых местах. Гнездятся на скалах, некоторые виды могут располагать гнезда поблизости друг от друга, образуя колонии.
- Грифы создают пару на всю жизнь и вместе с партнером заботятся о птенцах. Половой зрелости они достигают лишь в возрасте пяти-семи лет, выводят потомство раз в год. В кладке обычно 1-2 яйца.
- Продолжительность жизни в природе может достигать 30-40 лет.
- В поисках пищи грифы способны пролетать в день до 300 км.
- Питаются в основном падалью, за что их называют птицами-санитарами.
- По мнению экспертов крупнейшего международного природоохранного партнерства BirdLife International, хищные птицы-падальщики являются самой угрожаемой группой пернатых на нашей планете и нуждаются в срочной защите.



## ПОЛЬЗА ОТ ПТИЦ-ПАДАЛЬЩИКОВ

Грифы выполняют важную роль естественных санитаров в экосистемах, очищая природные ландшафты от павших животных. Питаясь падалью, они предотвращают распространение различных болезней. Высокая кислотность желудочного сока грифов убивает трупные бактерии и способствует перевариванию костей, а симбиотические бактерии в кишечнике обезвреживают ядовитые токсины. Без грифов туши павших животных разлагались бы дольше, что привело бы к распространению болезней – не только среди диких животных, но и среди людей.



## ВАЖНО!

В Красную книгу Кыргызской Республики занесены все 5 видов грифов: бородач, стервятник, черный гриф, белоголовый сип и гималайский гриф. За незаконную добычу (отстрел, отлов) предусмотрен штраф в размере 100 000 сомов за каждую особь.

## ОСНОВНЫЕ УГРОЗЫ ДЛЯ ПТИЦ-ПАДАЛЬЩИКОВ

- Прямое уничтожение из-за предрассудков со стороны человека или ради развлечения.
- Отстрел с целью использования в нетрадиционной медицине.
- Сокращение кормовой базы за счет снижения численности диких копытных животных.
- Грифы могут быть жертвами в результате поедания отравленных приманок для волков.
- Применение диклофенака в ветеринарии у домашнего скота, который является сильным ядом для птиц-падальщиков.
- Низкий темп размножения грифов. Половой зрелости они достигают лишь в возрасте пяти-семи лет, выводят потомство раз в год.

