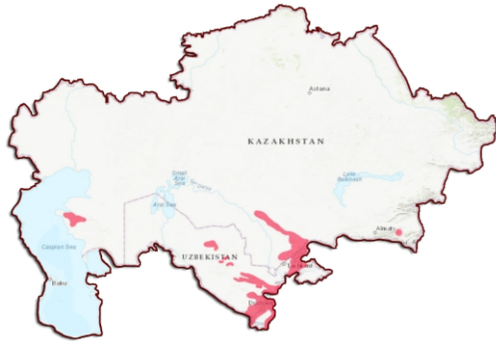


## 🌐 АРЕАЛ БЕЛОГОЛОВОВОГО СИПА (*Gyps fulvus*)

Простирается через Европу, Ближний Восток, встречается от Индии до Португалии на западе, включая некоторые островные популяции в Средиземном море. Ареал также включает Турцию, Крымский полуостров, Кавказ и Центральную Азию.



## 🌐 АРЕАЛ КУМАЯ (*Gyps himalayensis*)

Гнездится на территории гор Тянь-Шаня, Памиро-Алтая, Гималаев и Тибета.



### Условные обозначения

- 🌐 В мире
- 🇰🇿 В Казахстане
- 🇺🇿 В Узбекистане
- 🚰 Непреднамеренное отравление ядовитыми приманками, предназначенными для борьбы с хищными млекопитающими.
- 💉 Отравление нестероидными противовоспалительными ветеринарными препаратами.
- 🏗️ Расширение добычи полезных ископаемых вблизи гнездовых участков вида.
- ⚡ Строительство ветряных электростанций.
- 🌀 Беспокойство в период гнездования.
- 🏢 Гибель птиц на воздушных линиях электропередачи в большой степени на местах зимовок.
- 🍲 Недостаток кормовой базы.
- 💣 Непреднамеренное отравление свинцом из боеприпасов от подранков, потерянных во время охоты.

Фото: Тимур Абдураупов, Валентин Солдатов,  
Игорь Карякин, Алёна Каптёнкина  
Фото на обложке: белоголовый сип

### Источники информации

Красная книга Республики Казахстан (2010)  
Состояние популяций хищных птиц-падальщиков в Казахстане (2012)  
Multi-species Action Plan to Conserve African-Eurasian Vultures (2017)  
Красная книга Республики Узбекистан (2019)  
Катастрофическое сокращение численности белоголового сипа в горах Каратау, Казахстан (2023)  
[www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org)  
[www.4vultures.org](http://www.4vultures.org)



Кумай • Бородач • Чёрный гриф • Белоголовый сип

# КРУПНЫЕ ПАДАЛЬЩИКИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

## 🌐 АРЕАЛ БОРОДАЧА (*Gypaetus barbatus*)

В Азии – по всем Гималаям (центральный Китай, северная Индия, Непал, Пакистан, Афганистан, Центральная Азия, Монголия). На Ближнем Востоке – от Ирана до Турции, в Йемене и Саудовской Аравии. Встречается в восточной и южной Африке. В Европе – в Пиренеях, Сьерра-Неваде и Альпах, Корсике и Крите.



## 🌐 АРЕАЛ ЧЁРНОГО ГРИФА (*Aegypius monachus*)

Вид гнездится в Европе, в Закавказье и России. А также распространен в Центральной, Восточной и Южной Азии.



## БЕЛОГОЛОВЫЙ СИП • АҚБАС ҚҰМАЙ • ОҚ БОШЛИ ҚҰМОЙ

*Gyps fulvus*

**СТАТУС:** Вид, вызывающий наименьшие опасения.

**ЧИСЛЕННОСТЬ:**  80 000–900 000 половозрелых особей  неск. десятков пар  не изучено

### РАСПРОСТРАНЕНИЕ:

 Гнездится в Западном Тянь-Шане, в горах Каратау, в Чу-Илийских горах. С 2016 г. известно гнездование вида на западе страны в горах Актау.

 Гнездится в Западном Тянь-Шане, Западном Памиро-Алае, останцовых горах пустыни Кызылкум, кочует почти повсеместно.

**МЕСТА ОБИТАНИЯ/ГНЕЗДОВАНИЯ:** Гнездится в горной местности – ниши скал, полки, небольшие пещеры.

**ПИТАНИЕ:** Падаль.

**ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВРАГИ:** Нет.

**УГРОЗЫ:**       

**МИГРАЦИЯ:** Мигрирующий, частично оседлый вид.

**МЕСТА ЗИМОВОК:** Предположительно Индия и Пакистан.

Имеет окрас от песочного до тёмно-коричневого. Голова и шея белые, покрыты светлым пухом. Воротник, состоящий из коротких перьев, белый, верхняя сторона буроватая, с серебристым налетом.



Длина: 0,95–1,1 м

## КУМАЙ • ҚҰМАЙ • ҚҰМОЙ

*Gyps himalayensis*

**СТАТУС:** Вид близкий к уязвимому положению.

**ЧИСЛЕННОСТЬ:**  66 000–334 000 половозрелых особей  50 пар  не изучено

### РАСПРОСТРАНЕНИЕ:

 От Таласского Алатау на юге страны до восточной границы Джунгарского Алатау на юго-востоке.

 Западный Тянь-Шань, Туркестанский хребт – кочевки, на Гиссарском хребте отмечены единичные гнездования.

**МЕСТА ОБИТАНИЯ/ГНЕЗДОВАНИЯ:** Обитает в горах на высотах 1 700–3 100 м н. у. м., гнездится на скальных обрывах, выше верхней границы лесного пояса.

**ПИТАНИЕ:** Падаль, редко грызуны и птицы.

**ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВРАГИ:** Нет.

**УГРОЗЫ:**    

**МИГРАЦИЯ:** Оседлый вид.

**МЕСТА ЗИМОВОК:** Молодые особи могут кочевать на сотни км.

У взрослых птиц голова и шея покрыты белым пухом, воротник из коричневатых заостренных перьев. Взрослые птицы схожи с белоголовым сипом, отличаются светлой, больше сероватой, чем коричневой, окраской тела, белыми подкрыльями и надхвостьем. Восковица бледно-бурая.



Длина: 1,16–1,5 м



## ЧЁРНЫЙ ГРИФ • ТАЗҚАРА • ТАСҚАРА

*Aegypius monachus*

**СТАТУС:** Вид близкий к уязвимому положению.

**ЧИСЛЕННОСТЬ:**  16 800–22 800 половозрелых особей  150–300 пар  не изучено

### РАСПРОСТРАНЕНИЕ:

 Гнездится по всем горным районам от Казгурта и Каратау на юге до Алтая на севере. Известно несколько гнездовых участков в западной части страны.

 Обитает в Западном Тянь-Шане, Западном Памиро-Алае, останцовых горах Букантау, Тамдытау.

**МЕСТА ОБИТАНИЯ/ГНЕЗДОВАНИЯ:** На верхушках деревьев, в нишах скал.

**ПИТАНИЕ:** Падаль, редко сурки, некоторые виды птиц.

**ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВРАГИ:** Филин, беркут, лиса.

**УГРОЗЫ:**       

**МИГРАЦИЯ:** Мигрирующий вид.

**МЕСТА ЗИМОВОК:** Предположительно Индия и Пакистан.

Оперение тёмно-коричневое, бурое. Молодые особи имеют чёрную окраску. Голова покрыта пухом, перья на голове отсутствуют. На шее выделяется пушистый воротник из коротких перьев.



Длина: 0,98–1,2 м



## БОРОДАЧ • САҚАЛТАЙ • БОЛТАЮТАР

*Gypaetus barbatus*

**СТАТУС:** Вид близкий к уязвимому положению.

**ЧИСЛЕННОСТЬ:**  1 675–6 700 половозрелых особей  50–100 пар  не изучено

### РАСПРОСТРАНЕНИЕ:

 Высокогорья юго-востока, известны залеты на Устьют.

 Гнездится в Западном Тянь-Шане, Западном Памиро-Алае, в останцовых горах Актау.

**МЕСТА ОБИТАНИЯ/ГНЕЗДОВАНИЯ:** Удаленные горные районы с обрывистым рельефом, обычно выше 1 000 м. Строят гнезда в нишах скал, на полках.

**ПИТАНИЕ:** Падаль – около 85% кости.

**ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВРАГИ:** Нет.

**УГРОЗЫ:**    

**МИГРАЦИЯ:** Оседлый вид.

Хвост и крылья черноватые, низ тела охристый, грудь и зашеек рыжеватые. От клюва к глазу идёт черная полоса. В основании клюва – пучок узких черных перьев («борода»). Молодые бородачи с черно-бурой головой и серовато-бурой брюшной стороной.



Длина: 1–1,15 м

