



# САМЫЙ БОЛЬШОЙ РАЗМАХ КРЫЛЬЕВ У ПТИЦ

Крылья – передние конечности птиц, покрытые перьями, и дающие им возможность подниматься в воздух. Размах крыльев у птиц не что иное, как расстояние между вершинами полностью расправленных крыльев.



# Странствующий альбатрос



- Самый большой размах крыльев у альбатросов, поэтому они занимают три первых места в этом рейтинге. Странствующий альбатрос имеет мощные, мускулистые крылья, размах которых **около 363 см**. Это самый большой размах крыльев среди птиц мира, и среди альбатросовых в частности. Длина тела этих птиц в 3 раза меньше размаха крыльев.



# Тристанский альбатрос



- **Тристанский альбатрос** – второй в этой категории и среди альбатросов, и среди птиц мира. Его размах крыльев может достигать **350 см**. На таких длинных крыльях эти птицы отлично планируют над водой, высматривая пищу.



# Амстердамский альбатрос



- **Амстердамский альбатрос** всего 10 см уступил предыдущему виду. Его максимальный размах крыльев составляет **340 см**. Этот вид альбатросов находится под угрозой исчезновения, сегодня в мире насчитывается чуть больше 100 амстердамских альбатросов.



# Андский кондор





- **Андский кондор** - одна из самых крупных птиц в Западном полушарии. Длина тела этих птиц варьируется от 115 до 135 см, при этом размах крыльев примерно **275-320 см**, что значительно больше, чем у его ближайшего родственника и конкурента – калифорнийского кондора (*Gymnogyps californianus*).



# Африканский марабу



- **Африканский марабу** наделен не только мощным клювом, которым он без труда разбивает кости животных, но и одними из самых длинных крыльев, размах которых составляет около **320 см**. Эти птицы – падальщики. Раскинув свои большие крылья, они парят над саванной, выискивая пищу.



# Кудрявый пеликан



- **Кудрявый пеликан** отлично летает и плавает. В основном птица использует машущий полет, но иногда парит. В полете пеликан размеренно работает крыльями, согнув шею и вытянув лапы назад. Размах крыльев кудрявых пеликанов может быть более 3 метров (**310-320 см**).



# Южный королевский альбатрос



- Еще один альбатрос - **южный королевский альбатрос**. Он уступил амстердамскому альбатросу 20 см, а лидеру рейтинга – 43 см, так как его размах крыльев – **320 см**. Для этих птиц характерны мускулистые крылья, способные удерживать птицу при планирующем полете.



# Гималайский гриф





- **Кумай, или гималайский гриф,** обитает в гористой местности Гималаев и некоторых других близлежащих районах. Размах крыльев этой птиц, прямо сказать, немаленький – **310 см**. На таких мощных и длинных крыльях гриф поднимается на высоту до 8000 км.



# Розовый пеликан



- **Розовые пеликаны** – хищники, как и все пеликаны. Питаются они в основном рыбой, но могут проглотить и птенцов других птиц. Размах крыльев этого вида пеликанов может достигать **310 см.**



# Чёрный гриф



- **Чёрный, или бурый гриф** имеет относительно большой ареал обитания и сравнительно большую численность. Каждый день птицы этого вида преодолевают до 400 км на своих длинных и сильных крыльях с размахов **300-310 см**. Как и все ястребиные, грифы парят, используя восходящие потоки теплого воздуха.

