УДК 591.511.

#### ЧЕРНЫЙ ВОРОН КАК ДОМАШНИЙ ПИТОМЕЦ

# Гулая А. Е., студент 2 курса колледжа агротехнологий и бизнеса Научный руководитель - Любомирова В.Н., кандидат биологических наук, доцент ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

**Ключевые слова:** ворон, особенности поведения, домашний питомец.

Статья посвящена особенностям поведения черного ворона, его интеллект и способность к обучению. Также приводятся рекомендации по условиям содержания черных воронов в домашних условиях, включая правильное питание и уход.

Введение. Те, кто увлекается экзотикой, часто задумываются о том, чтобы дома содержать необычное животное, например, ворона. Их привлекает не только внешняя красота этой птицы, но и ее высокий уровень интеллекта, что делает ее непривычным и интересным питомцем. Однако тем, кто мечтает о таком домашнем друге, стоит серьезно обдумать свое решение. В некоторых ситуациях пернатый друг может превратиться в агрессивного противника и испортить предметы интерьера и нанести увечья членам семьи. Выясним, с чем может столкнуться владелец данного питомца.

**Цель работы.** Изучить особенности поведения черного ворона в качестве домашнего питомца, а также определить оптимальные условия его содержания.

Материалы и методы. Исследования выполнялись на кафедре биологии, экологии, паразитологии, водных биоресурсов и аквакультуры в рамках СНО. Основные направления исследований кафедры — экспериментальная биология [1-5] и аквакультуры [6-9]. Направление моих исследований проводилось в рамках СНО — биолог.

**Результаты исследований.** Черный ворон - наиболее крупный представитель семейства врановых и отряда воробьиных. Его масса тела может достигать до 1, 5 кг, а длина - около 65 см, размах крыльев может

достигать 2м. Эти птицы умны и сообразительны, а в некоторых ситуациях вороны проявляют необычайную находчивость и смекалку.



Рис. 1. Черный ворон

Решив завести маленького птенца, нужно тщательно подготовиться. Определить место содержания — комнату с вольером, в которой будет жить пернатый друг. В клетке ворона не содержат, так как там пернатому будет тесно и некомфортно. Небольшой вольер будет служить домом и местом ночлега для птицы.

Если вы проживаете в загородном доме, то обустроить место не составит особого труда. В вольере обязательно должны стоять кормушка, поильник, игрушки. Также необходимо установить небольшое дерево с ветками, по которым птица будет прыгать и перелетать. Обязательный атрибут для ворона — это ванночка с водой. Чёрные пернатые любят купаться и с удовольствием проводят водные процедуры несколько раз в неделю. Воду и корм менять нужно каждый день. Поскольку вороны любят прятать еду, необходимо осматривать вольер на предмет портящейся еды и убирать её.

Основной уход заключается в регулярных прогулках. То есть владельцу нужно отпускать птицу полетать и погулять, но без специального снаряжения и подготовительного обучения этого делать не стоит, поскольку птица может просто улететь. Дезинфекцию вольера проводят один раз в месяц, а уборку раз в неделю.

Учёные предполагают, что ворон обладает острым интеллектом и умнее даже собаки и волка. Если взять в дом маленького птенца, его можно быстро приручить и обучить некоторым командам. Дрессировка проходит точно так же, как у ловчих птиц с применением положительных подкреплений. Кроме того, при большом старании владельца маленький чёрный птенец может научиться разговаривать. Ворон способен воспроизводить предложения и слова с нужной скоростью и интонацией.

Ежедневные тренировки по 2-3 часа принесут свои плоды. Но владельцу птицы нужно проявить небывалую терпеливость и внимание. Поэтому заводить пернатых рекомендуется взрослым людям, имеющим достаточно свободного времени для занятий и ответственно подходящих к вопросу воспитания птиц.

Природное меню ворона очень разнообразно. Можно сказать, он всеяден. Большую часть рациона занимает мясо (курица, говядина, перепела, крольчатина). Свинина нежелательна, т.к. для пернатых она слишком жирная. Разнообразить мясную диету можно следующими продуктами: злаковые каши; ягоды; морковь; молочные продукты (творог, ряженка); яблоки (свежие и сухие); яйца (сырые). Из морепродуктов птица отдает предпочтение рыбе, особенно сырой. Также можно давать и вареную рыбу, она является профилактикой гельминтозов. Можно побаловать ворона креветками. Не рекомендуется давать воронам цитрусовые, картофель, томаты, сладкое, молоко и хлеб. Главный враг птицы — это соль, поэтому её следует исключить из пищи.

Заключение. Ворон — сложная птица, и любой заводчикорнитолог это подтвердит. Чтобы его воспитать и приручить потребуется много времени, терпения и финансовых затрат. При правильном подходе из этой вредной птицы получится удивительный друг, верный и преданный.

## Библиографический список:

1.Оценка эффективности использования кормовой добавки «Акваспорин» при выращивании карпа в условиях индустриальной аквакультуры / В. Н. Любомирова, Е. М. Романова, В. В. Романов, А. В. Васильев // Вестник Ульяновской государственной

сельскохозяйственной академии. -2024. -№ 1(65). - C. 178-184. - DOI 10.18286/1816-4501-2024-1-178-184. - EDN LNGDNJ.

2.Оценка динамики роста гигантской пресноводной креветки (Macrobrachium rosenbergii) в постличиночной стадии / Е. М. Романова, Л. А. Шадыева, В. Н. Любомирова, Е. Е. Тураева // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. -2023. -№ 2(62). - C. 194-200. - DOI 10.18286/1816-4501-2023-2-194-200. - EDN IAAVTQ.

3.The influence of the food factor on the components of the antioxidant protection system in fish / E. Romanova, V. Lyubomirova, V. Romanov, E. Turaeva // E3S Web of Conferences: International Scientific and Practical Conference "Environmental Risks and Safety in Mechanical Engineering" (ERSME-2023), Rostov-on-Don, Russia, 01–03 марта 2023 года. Vol. 376. – Rostov-on-Don: EDP Sciences, 2023. – P. 02024. – DOI 10.1051/e3sconf/202337602024. – EDN QIBAAQ.

4.Патент № 2834979 С1 Российская Федерация, МПК А01К 61/Способ получения икры пищевого назначения у африканского клариевого сома: заявл. 15.12.2023: опубл. 19.02.2025 / Е. М. Романова, В. Н. Любомирова, В. А. Исайчев [и др.]; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина". – EDN FGBTAD.

5.Сравнительный анализ пищевой ценности науплий артемии в зависимости от их видовой принадлежности / Е. М. Романова, В. Н. Любомирова, В. В. Романов, Э. Р. Фазилов // Профессиональное обучение: теория и практика: МАТЕРИАЛЫ V МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, Ульяновск, 03 октября 2022 года / ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова». Том 2. – Ульяновск: Издательско-полиграфический центр «Гарт» ИП Качалин А.В., 2022. – С. 191-197. – EDN GZCFSJ.

6.Любомирова, В. Н. Возрастная динамика репродуктивной способности и качества потомства у африканского сома в условиях аквакультуры / В. Н. Любомирова, Е. М. Романова, В. В. Романов // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. -2022. — № 2(58). — С. 120-127. — DOI 10.18286/1816-4501-2022-2-120-127. — EDN DKMLHY.

7.Использование биологически активных кормовых добавок для повышения пищевой ценности икры африканского клариевого сома / В. Н. Любомирова, Е. М. Романова, В. В. Романов, Е. В. Спирина // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. -2021. — № 4(56). — С. 102-107. — DOI 10.18286/1816-4501-2021-4-102-107. — EDN EIZSYI.

8. Регуляция антиоксидантной системы рыб биологически активными кормовыми добавками / Е. В. Спирина, Е. М. Романова, В. В. Романов, В. Н. Любомирова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. — 2021. — N 4(56). — С. 113-118. — DOI 10.18286/1816-4501-2021-4-113-118. — EDN OTRKRQ.

9.Показатели эффективности кормовой добавки «Правад» при выращивании русского осетра в индустриальной аквакультуре / В. Н. Любомирова, Е. М. Романова, В. В. Романов, Е. С. Любомирова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. -2024. — № 4(68). — С. 145-150. — DOI 10.18286/1816-4501-2024-4-145-150. — EDN CYGDXX.

#### BLACK RAVEN AS A PET

# Gulaya A. E. Scientific supervisor - Lyubomirova V.N. Ulyanovsk SAU

**Keywords:** raven, behavioral features, pet.

The article is devoted to the peculiarities of the black raven's behavior, its intelligence and learning ability. It also provides recommendations on the conditions of keeping black crows at home, including proper nutrition and care.