

**СОДЕРЖАНИЕ НЕПРОДУКТИВНЫХ ЖИВОТНЫХ  
ВНЕ ЕСТЕСТВЕННОЙ СРЕДЫ ИХ ОБИТАНИЯ  
Keeping unproductive animals outside the natural habitat**

**В. В. Молотилова**, студент

**Н. Л. Лопаева**, кандидат биологических наук, доцент  
Уральский государственный аграрный университет  
(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

*Рецензент:* О. В. Горелик, профессор, доктор сельскохозяйственных наук

**Аннотация**

Сейчас нередко можно заметить, что люди держат дома не только привычных для всех домашних животных, но и встречаются в домашних условиях экзотические животные, непривыкшие к такой жизни. Содержать этих питомцев не так-то легко, ведь для каждого такого зверька нужны особые условия для существования.

**Ключевые слова:** экзотические животные, уход, содержание в домашних условиях.

**Summary:**

Now it is often possible to notice that people keep at home not only pets that are familiar to all, but also exotic animals at home that are not used to such a life. Keeping such pets is not so easy, because each such animal needs special conditions for existence.

**Keywords:** exotic animals, care, keeping at home.

Экзотическими принято называть тех животных, которые живут в непривычных для людей широтах, местах обитания. Для содержания экзотических животных нужно иметь много знаний и опыта, а также возможность обеспечить им всё необходимое для жизни, ведь содержание экзота отнюдь не дёшево. Уход за питомцем будет большой, поэтому надо осознавать это и брать ответственность за содержание. Просто так заводить любое животное никак нельзя. Также необходимо заранее позаботиться о поиске ветеринарного врача, который будет наблюдать и лечить вашего питомца. Такие животные чаще болеют из-за незнания их условий и кормления, им необходим определённый температурный режим, освещенность и влажность. Потому рассмотрим все важные аспекты, которые влияют на содержание экзотических животных в непривычной для них среде обитания.

Каких животных нельзя держать в домашних условиях?

Согласно проекту постановления Правительства Российской Федерации «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты», разработаны списки на запрет содержания экзотических животных.

- Нельзя содержать ядовитых и крупных хищных животных, они могут представлять опасность для владельцев. Ядовитых, к примеру: змей, скорпионов, ядовитых пауков. Крупных хищных животных: медведей, пум, гепардов.

- Нельзя содержать животных, среда обитания которых значительно отличается от условий их содержания в неволе, это может привести к гибели животного, например, тюленей, китов, сирен, моржей.

- Крупных животных, которым сложно создать условия для содержания (тапиров и бегемотов, слонов и жирафов, приматов семейства человекообразных, журавлей, страусов, пеликанов, пингвинов, дикобразов, парнокопытных).

- В соответствии с правилами современной систематики в списке животные сгруппированы в 33 отряда (подотряда) и объединены в 8 классов (пресмыкающиеся, земноводные, паукообразные, млекопитающие, птицы, хрящевые рыбы, костные рыбы, коралловые полипы).

- Если животное, включённое в список, приобретено до 1 января 2020 года, оно может находиться на содержании владельца до наступления его естественной смерти.

- В соответствии с Федеральным законом №498-ФЗ (п. 1 части 1 статьи 10) запрет не распространяется на случаи содержания и использования таких животных в зоопарках, зоосадах, цирках, дельфинариях, океанариумах и так далее. [6].

Каких животных разрешено держать дома?

По данным критериям можно выделить экзотических животных, которых можно приютить, но это не значит, что уход за ними простой, и они требуют меньше затрат: отсутствие сильного разрушительного потенциала в вашем доме; относительная нетребовательность к особым условиям ухода и содержания; разумные потребности в жилье; наличие доступного корма; относительно малый размер; иные факторы, позволяющие адаптировать животных к жизни в домашних условиях.

#### 1. Млекопитающие

- Енот-полоскун: в неволе может жить 16-18 лет, ему необходимо движение, очень любопытный, у него есть привычка полоскать свою еду перед употреблением (это причина появления его названия), активный образ жизни у них с вечера до утра, днём они отдыхают. В домашних условиях его лучше содержать в просторной клетке, также ему нужно много игрушек. В питании отдаёт предпочтение животной пище, но всё равно нуждается и в растительной.

- Лемур: пушной зверёк, ведёт ночной образ жизни, в неволе может жить 5-7 лет. Не вызывает аллергии и может уживаться с другими животными. Ест растительную и животную пищу. Для проживания ему нужна большая вертикальная клетка, чтобы он смог лазать и спать где-нибудь сверху. У клетки должен быть прочный затвор, иначе лемур откроет её. Пища должна быть в измельченном виде, без красителей и загустителей.

- Ёж: дома нужно заводить ежей маленьких размеров, например, африканского. Ест он жучков, личинок и сухой специальный корм, а также отварное мясо, измельченные овощи и некоторые фрукты. Лапы у него нежные, поэтому питомца необходимо оберегать от травм. Клетка ему нужна просторная. Помимо нее, необходимо колесо, в котором ежик будет бегать по ночам.

- Фенек: адаптирован к высоким температурам, активную жизнь ведёт ночью. Дрессировать сложно, воспитывать нужно обязательно. Животное требует песок и жару. Лучше всего уживается с кошками [2].

- Не только выделенных в этом разделе млекопитающих можно содержать, также возможно содержание барсука, беличьей обезьяны, валлаби, вобмата, галаго, белка дегу, долгопята и других.

#### 2. Рыбы и земноводные

- Аксолотль: размеры от пятнадцати до двадцати сантиметров, содержать их необходимо в аквариуме, кормить мелкими креветками и мидиями. Размер аквариума должен быть доста-

точным для комфортного проживания. Стоит приобрести термометр, специальный грунт, позаботиться о подсветке. При оптимальных условиях аксолотль может жить в неволе до десяти лет. При этом половое созревание будет зависеть от температуры окружающей среды.

- Аргентинская рогатая лягушка: необходим специальный горизонтальный террариум, лампы, термооборудование, опрыскиватель, пинцет.

- Ахатина: ухаживать за моллюском несложно, нужно создать температуры воздуха 25-28 градусов, высокую влажность. В качестве жилья использовать стеклянную ёмкость не менее трёх литров. В еде моллюск не прихотлив [3].

### 3. Членистоногие

- Мадагаскарский таракан: содержать их нужно в аквариуме, плотно закрывая верх сеткой. Необходимо поддерживать иллюзию тропического климата: в помещении, где находятся тараканы, должно быть влажно и тепло. Важно обеспечить свободный доступ питомцев к воде. Тараканы неприхотливы в уходе, они не нуждаются в повышенном внимании. Кормить их можно как овощами и фруктами, так же и бумагой. Кроме того, они могут есть траву и опавшие листья. Существует факт, что в естественных условиях они живут не более двух лет, в то время как в тепличных их жизненный ресурс увеличивается до четырёх - пяти лет.

- Тарантул: пауку необходим специальный аквариум или террариум, плотно закрытый с вентиляционным отверстием, на дно ёмкости нужен субстрат. Также нужна вода. Кормить маленькими кусочками говядины. Взрослого паука кормить раз в восемь дней. Не селить с другими пауками. Он ядовит, но для домашнего проживания ему могут удалить ядовитые железы [3].

### 4. Пресмыкающиеся

- Звёздчатая черепаха: проживать ей нужно в аквариуме или большом ящике, необходим тропический климат. Обязательно достаточное количество свежей воды. Питается зеленью, травой, овощами и фруктами. Чтобы привыкнуть к хозяину нужно продолжительное время.

- Бородатая агама: спокойный темперамент. Необходим сухой, жаркий климат, обустроенный террариум. Питается насекомыми и растительной пищей [2].

- Также возможно содержание Гладколобого каймана Шнайдера, некоторых змей.

### 5. Птицы

- Гиацинтовый ара: необходимы физические нагрузки, в одиночестве скучает, лучше покупать пару птиц. С птенцами много хлопот при желании можно обучить словам.

- Какаду: необходимо воспитывать. Большим клювом может испортить мебель. Требуется просторного вольера и частых выгулов по квартире.

Почему заводят экзотических животных?

- Уникальность. Никого не удивишь кошкой или собакой у себя дома, а вот присутствие нестандартного зверька точно заставит других удивиться.

- Разнообразие и интерес. Выбор питомца очень велик, каждый зверёк особенный и со своими причудами. Наблюдать за ними по телевизору это совсем не то, ведь имея экзота можно узнать о нём больше и воплотить свою мечту.

- Шанс на выживание. Не всегда животным удаётся выжить в дикой природе, таким образом люди могут обеспечить дом и безопасность животному.

- Бизнес. Для кого-то это и правда прибыль.

**Выводы.** Мы в ответе за тех, кого приручили и, несомненно, прежде чем заводить какое-либо животное нужно взвесить все «за» и «против», ведь это живое существо, к содержанию которого нужно подходить очень ответственно. Если не получится содержать животное, то

его не всегда примет зоопарк и животное будет загублено. Не у каждого хватит терпения и сил для умирения животного.

### Библиографический список

1. Содержание экзотических животных в доме // Барнаульский зоопарк «Лесная сказка» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://long.altapress.ru/zhivotnye/jekzoty/>.
2. Экзотические домашние животные: список питомцев и секреты их содержания// vplate.ru [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://vplate.ru/domashnie-zhivotnye/ekzoticheskie/>.
3. Выбор экзотического питомца// Яндекс Дзен [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://zen.yandex.ru/media/ilikepet/liubiteliam-ekzoticheskikh-jivotnyh-vybiraem-pitomca-neobremenitelnogo-v-uhode-i-soderzhanii-5bbda3c8c4487100ababa009>.
4. 10 экзотических животных, которых можно держать дома//ADME [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.adme.ru/zhizn-semya/10-ekzoticheskikh-zhivotnyh-kotoryh-mozhno-derzhat-doma-1831615/>.
5. Экзотические животные// 100500foto.com [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://100500foto.com/fotografii-samyih-ekzoticheskikh-domashnih-zhivotnyih-v-prirode-i-doma.html#fenek>.
6. Федеральный закон об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации// КонсультантПлюс [Электронный ресурс]. Режим доступа: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_314646/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_314646/).
7. Список запрещённых к содержанию животных// government.ru [Электронный ресурс]. Режим доступа: [http://government.ru/dep\\_news/37187/](http://government.ru/dep_news/37187/).
8. Вологодина Е. В. Живая природа / Е. В. Вологодина, Н. Н. Малофеева, И. В. Травина. М.: Росмэн, 2011. С. 91.