

УДК 619:614.9:636.7

ЗООГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К СПОСОБАМ СОДЕРЖАНИЯ СОБАК

*Ведерникова П.С., студентка 1 курса факультета
ветеринарной медицины и биотехнологии
Научный руководитель – Любомирова В.Н., кандидат
биологических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: зоогигиена, собаки, способы содержания, профилактика заболеваний.

Работа посвящена изучению зоогигиенических требований к способам содержания. Установлено, что существует большое разнообразие способов содержания собак: групповое, дворовое, боксовое, квартирное, вольерное, клеточное, полевое. Представлены зоогигиенические требования, необходимые при каждом из способов содержания собак.

Собаки – все собаки, представители вида «собака домашняя», вне зависимости от их породной принадлежности и степени социализованности на человека, а также гибриды собак, в том числе полученные методами генной инженерии с изменением видотипических характеристик. Так как их виды очень разнообразны, следовательно, разнообразно и их зоогигиенические требования. Содержание собак может быть: групповое, вольерное, дворовое, полевое, квартирное, клеточное, боксовое [1–4].

Групповое содержание. Применяется в питомниках, воинских частях, зоомагазинах и во многих других местах. Для группового содержания необходимо специализированное место с кабинами для проживания собак, а также небольшое пространство к каждой будке, чтобы собака могла двигаться свободно (вольер).

При выборе места, где будет стоять питомник, очень важно учитывать качество почвы и качество попадания солнечного света. Таким образом, будет отличное место для питомника на сухой почве с хорошим попаданием солнца, но не в коем случае нельзя помещать собак на болотистой местности с теневой стороной и с сильным ветром. В каждом питомнике должны быть такие помещения, как: карантинное, щенятник, родильное, изолятор, душевая, ветеринарное помещение со стационаром [5–7].

Вольерное содержание. В вольере обязательно должна находиться будка, т.к. она является отдельным оборудованным спальным местом животного. Для каждой породы собак подбирается свой мате-

риал вольера (дерево, железо и т.д.).

Как правило, в вольерах живут охотничьи, беговые, гончие, борзые и др. собаки, которым нужно много двигаться, в особенности бегать. Помещение должно быть комфортным не только для собаки, но и для уборки, дезинфекции и ухода за ней, чтобы можно было иметь свободный доступ к входу к животному.

Полевое содержание. Данное содержание является временным для собак. В данную категорию входят охотничьи, воинские, пастушьи, легавые, ездовые собаки, которые в летний или зимний период живут в полях.

Для пастушьих собак на пастбищах организуют специальные норы или шалаши из прутьев, травы или прочего с подстилкой из соломы. Данные помещения спасают собаку от плохой погоды или в ночное время.

Ездовых и пастушьих собак держат на привязи с помощью вбитого кола со свободно вращающимся карабином. Животное привязывают леской.

Охотничьих собак берут в сезон охоты, в отдельном помещении не нуждаются, так как они постоянно находятся вместе с хозяином [4–7].

Квартирное содержание. Для того чтобы правильно содержать дома собаку, нужно отвести специальное место для нее. Личное место животного должно хорошо освещаться естественным светом и тщательно проветриваться. В месте, где будет жить животное, должно быть его спальное место, будь это коврик или лежанка.

Собака, которая живет в квартире, должна регулярно выгуливаться хозяевами 2–3 раза в сутки, так как отсутствие прогулок влечет за собой ослабление организма животного к устойчивости против болезней, нарушению обмена веществ, иногда к кожным заболеваниям.

Дворовое содержание. Во дворах обычно живет одна или несколько собак, которые отвечают за безопасность на территории дома. Обязательно на участке должна быть будка. Она должна располагаться в затемненном сухом месте, чтобы собака могла отдыхать без попадания прямых солнечных лучей. В зимний период будку утепляют, чтобы животное не замерзло и не простудилось. При дворежном содержании собаку нужно регулярно выгуливать, так как привязанным собакам недостаточно места для свободного передвижения. Рассмотрим виды содержания дворежным способом:

- Свободное – собака может передвигаться свободно по всему участку без привязи, но забор должен быть такой высоты, чтобы собака не смогла выбраться.
- Неподвижная привязь – в землю вбивают столб с кольцом или скобой не выше 10 сантиметров, чтобы не было закручивания, длина цепи должна быть приблизительно 2 метра.

- Подвижная привязь – натягивают трос с кольцом, к которому прикреплена цепь собаки.

Клеточное содержание. В клетках могут располагаться, как большие собаки, так и маленькие. Клетки используют в качестве переноски или для безопасности, если в доме много людей или детей. Долго животных нельзя держать в клетке, так как у собак просыпается обида и агрессия на хозяина из-за лишения свободного передвижения. Клетки можно располагать как в домах, так и на улицах. Для мелких пород собак, клетка не так страшна, так как они могут двигаться свободно, в отличие от крупных пород [4–7].

Библиографический список:

1. Любомирова, В. Н. Научное наблюдение как один из методов биологических исследований / В. Н. Любомирова, Л. А. Шадыева, Т. М. Шленкина // Профессиональное обучение: теория и практика : материалы II Международной научно-практической конференции, посвященной актуальным вопросам профессионального и технологического образования в современных условиях. – 2019. – С. 76–80.
2. Factors for increasing the survival rate of catfish fertilized eggs and larvae / E. M. Romanova, M. E. Mukhitova, V. V. Romanov, V. N. Lyubomirova, E. V. Spirina // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. The proceedings of the conference AgroCON–2019. – 2019. – С. 012197.
3. Любомирова, В. Н. Формирование экологического воспитания у студентов колледжа по специальности «Ветеринария» / В. Н. Любомирова, Е. М. Романова // Инновационные технологии в высшем образовании : материалы Национальной научно-методической конференции профессорско-преподавательского состава. – 2018. – С. 153–157.
4. Любомирова, В. Н. Экологические основы природопользования / В. Н. Любомирова, Е. М. Романова, Т. М. Шленкина. – Ульяновск, 2017. – 344 с.
5. Биология. Ч. 2 / Е. М. Романова, Т. М. Шленкина, Л. А. Шадыева, В. Н. Любомирова, М. Э. Мухитова. – Ульяновск, 2017. – 200 с.
6. Экология. Ч. 2 / Т. М. Шленкина, Е. М. Романова, Л. А. Шадыева, В. Н. Любомирова, М. Э. Мухитова, К. В. Шленкин. – Ульяновск, 2017. – 152 с.
7. Экология. Ч. 1 / Т. М. Шленкина, Е. М. Романова, Л. А. Шадыева, В. Н. Любомирова, М. Э. Мухитова, К. В. Шленкин. – Ульяновск, 2017. – 248с.

ZOOGYGENIC REQUIREMENTS FOR WAYS OF DOG CONTENT

Vedernikova P.S.

Key words: *pet hygiene, dogs, methods of keeping, prophylaxis of diseases.*

The work is devoted to the study of zoohygienic requirements for methods of detention. It has been established that there is a wide variety of ways to keep dogs: group, yard, box, apartment, open-air cage, cellular, field. The hygiene requirements required for each of the methods of keeping dogs are presented.