

ПРОЯВЛЕНИЯ ТРУСОСТИ У СОБАК И ЕЕ ИЗМЕНЕНИЕ В ПРОЦЕССЕ АДАПТАЦИИ

STUDY OF THE MANIFESTATIONS OF FOOLISHNESS IN DOGS AND ITS CHANGE IN THE ADAPTATION PROCESS

**E. Ogurechnikova
O. Liseikina
O. Kishkinova**

Summary. The article develops the problem of stopping stress in dogs in the conditions of a zoo hotel. The authors present the results of the study of the change in the manifestation of cowardice in the behavior of animals in the process of socialization, the severity of cowardice in dogs is classified.

Keywords: Dog Cowardice, Temporary Animal Shelter, Animal Hotel, Dog Stress Management, Socialization, and Canine Science.

Огуречникова Екатерина Андреевна

ФГБОУ ВО «Московская государственная академия
ветеринарной медицины и биотехнологии
имени К.И. Скрябина»

ekaterina.ogurechnikova@yandex.ru

Лисейкина Ольга Витальевна

старший преподаватель, ФГБОУ ВО «Московская
государственная академия ветеринарной медицины
и биотехнологии имени К.И. Скрябина»
ofoxi73@bk.ru

Кишкинова Ольга Алексеевна

старший преподаватель, ФГБОУ ВО «Московская
государственная академия ветеринарной медицины
и биотехнологии имени К.И. Скрябина»
olga.19672015@yandex.ru

Аннотация. В статье освещена проблема купирования стресса у собак в условиях зоогостиницы. Авторами представлены результаты исследования изменений проявления трусости в поведении животных в процессе социализации, классифицирована выраженность трусости у собак.

Ключевые слова: проявления трусости у собак, временное содержание животных, зоогостиница, купирование стресса у собак, социализация, кинология.

Содержание собаки в условиях зоогостиницы связано со стрессом, который переживает собака. Стресс при попадании в условия зоогостиницы является актуальной проблемой и для владельцев собак, которые переживают за благополучие своего животного.

Объект исследования: изменения проявления трусости в поведении собак в условиях зоогостиницы. При высокой популярности дальних путешествий в современных реалиях, а также при распространенности собак как домашних животных существует высокий спрос на зоогостиницы и кинологические центры с услугами временного содержания животных, называемого «передержкой».

На первый план выходит проблема купирования стресса с целью предотвращения серьезного вреда здоровью животного. В условиях зоогостиницы или «передержки» собака может отказываться от еды, воды, нанести вред себе (выгрызание шерсти, отгрызание когтей, психогенное вылизывание и расчесывание и т.п.).

Стресс — это комплекс физиологических и психологических реакций организма на изменение состояния внешней или внутренней среды. Физиологический

стресс был подробно описан Гансом Селье в первой половине XX века. Именно он сформулировал основополагающую и получившую широкое распространение теорию общего адаптационного синдрома. Согласно данной теории, организм во время стрессовой ситуации проходит три стадии: тревоги (мобилизации), резистентности (адаптации) и истощения. На всех стадиях ведущая роль принадлежит коре надпочечников, усиленно синтезирующей стероидные гормоны — глюкокортикоиды, которые выполняют адаптивную функцию. Впоследствии Г. Селье ввел дополнительные понятия: эустресс («полезный» стресс) и дистресс («вредный» стресс) [5].

Сочетание сильных или хронических стрессовых воздействий влечет к развитию двух основных типов девиантного поведения (лат. deviatio — отклонение).

1. Агрессивный тип, выражающийся деструктивным поведением и повышенной возбудимостью.
2. Тревожный тип, связанный со страхами, неврозами или даже фобиями.

Объектом исследования выступают изменения проявления трусости в поведении собак в условиях зоогостиницы.

В рамках данного исследования рассмотрены две группы собак, отобранных по признаку наличия работы по социализации.

С опытной группой собак проводилась работа по социализации. Кинолог осуществлял обучение собаки навыкам по запросу клиента (общий курс дрессировки, подготовка к выставке и т.п.).

С контрольной группой не проводилась работа по социализации. Она используется для сравнения показателей опытной группы.

Животные всех групп получали достаточный рацион и одинаковый моцион. Длительность эксперимента составила 5 дней. Оценка проводилась в 1-й, 3-й день и 5-й день.

Оценка выраженности трусости производилась по пятибалльной шкале:

0 — Ярко выраженная трусость/агрессивность, попытки выпадов на сотрудников, укусы и рычание, запретное торможение,

1 — Выраженная трусость/агрессивность, рычание и оскал, замирание собаки,

2 — Заметны признаки трусости/агрессивности, выраженное неуверенное поведение,

3 — Проявлена трусость/агрессивность, есть рычание и отказ от подчинения,

4 — Заметны слабые признаки агрессивности/трусости, неуверенное поведение,

5 — Не проявляет трусости или агрессивности.

В первый день из 15 собак опытной группы, две имеют нулевой показатель, в контрольной — на данном уровне находятся 2 собаки. В опытной группе максимальный показатель первого дня эксперимента имеют 6 собак, однако, к пятому дню это число вырывается до 9. В контрольной группе максимальный показатель в первый день наблюдается у 7 собак, к пятому дню число таких собак возрастает также до 9.

При анализе изменений наблюдается тенденция снижения уровня трусости у собак обеих групп, рассмо-

тренных в исследовании. Проявление трусости как отклоняющегося поведения при адаптации проявляется примерно у 43 % собак, рассмотренных в исследовании, в виде ответной реакции на новые условия.

Средний балл по группам в 1 день примерно одинаков, однако, виден разрыв в показателе среднего балла — у опытной группы он существенно возрастает.

К пятому дню количество собак, проявляющих отклоняющееся поведение, снижается до 20 %. К концу периода исследования ярко выраженной трусость остается у 4 собак из 30, при показателях в первый день — 11 из 30.

Более резкое изменение параметров в опытной группе и более плавное и неконтрастное повышение в контрольной свидетельствуют о том, что контакт с человеком оказывает положительное воздействие на собак, сокращая период адаптации. Однако, не оказывает влияние на итоговое число собак, не проявляющих отклоняющееся от нормы поведение.

Естественное снижение стресса от попадания в новую среду способен дать процесс социализации животного. Под социализацией понимают многоступенчатый процесс, в ходе которого складывается личность социального животного, и образуются связи с его окружением. В контексте данного исследования, социализация рассматривается как процесс привыкания собаки или ее приучения к существованию в условиях зоогостиницы, а также ее поведению на выгульных площадках или при контакте с сотрудниками гостиницы. Привыкание достигается путем повторения стрессовых ситуаций и ситуаций контакта с человеком в условиях временного содержания.

На основании оценки собак были созданы гистограммы и проведен анализ. Собаки опытной группы показывали большую изменчивость балльной оценки по сравнению с собаками контрольной группы. Данное явление может быть объяснено тем, что собак, имеющих определенные поведенческие проблемы или склонность к ним, чаще оставляют в рамках предоставления услуги «передержка с дрессировкой». Также, собаки, имеющие склонность к определенным поведенческим проблемам, чаще проявляют девиантное поведение более остро. В среднем, у собак опытной группы на первый день показатели были ниже, чем у собак контрольной группы, однако к пятому дню показатели сравнялись.

ЛИТЕРАТУРА

1. Огуречникова, Е.А. Выпускная квалификационная работа «Изучение Особенности адаптации собак в условиях зоогостиницы» /Огуречникова Е.А.— Москва: МГАВМиБ, 2024— 56 с.
2. Павлов, И.П. Двадцатилетний опыт объективного изучения высшей нервной деятельности (поведения) животных / И.П. Павлов. — Москва: Ленанд, 2021. — 664 с.
3. Гельберт, М.Д. Физиологические основы поведения и дрессировки собак / М.Д. Гельберт. — Москва: КолосС, 2007. — 237 с.
4. Крушинский, Л.В. Формирование поведения животных в норме и патологии / Л.В. Крушинский. — Москва: Издательство Московского университета, 1960. — 264 с.
5. Оверолл, К. Клинические методы коррекции поведения собак и кошек / К. Оверолл. — Москва: Софион, 2005. — 386 с.
6. Федота Наталья Викторовна Анализ формирования и проявления агрессии у собак различных пород // Известия ОГАУ. 2012. №36-1.
7. Абрезанова Ю.А., Федосова В.С. Передержка собак // Инновационная наука. 2019. №2.
8. Методический подход к диагностике и фармакологической коррекции стресса у собак и кошек / Е.А. Карелина [и др.] // Российский ветеринарный журнал. — 2018. — Т. 5. — С. 31–36.
9. Лисейкина, О.В. Оценка экономической эффективности использования различных видов кормления собак / О.В. Лисейкина, О.А. Яковлева // Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения: Сборник трудов научно-практической конференции, Москва, 08 ноября 2022 года / Под общей редакцией С.В. Полябина, Л.А. Гнездиловой. — Москва: Сельскохозяйственные технологии, 2022. — С. 583–584. — EDN XHSJZG.

© Огуречникова Екатерина Андреевна (ekaterina.ogurechnikova@yandex.ru); Лисейкина Ольга Витальевна (ofoxi73@bk.ru);

Кишкинова Ольга Алексеевна (olga.19672015@yandex.ru)

Журнал «Современная наука: актуальные проблемы теории и практики»