

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО ПО ЗАЩИТЕ ЖИВОТНЫХ В РОССИИ

*Е.Н. Лепешкина, студентка 2 курса
биотехнологического факультета УГСХА
Научные руководители – профессор Любин Н.А., доцент Ахметова В.В.*

Права животных – это биоэтическая категория, контролирующая понятия добродетели, добра, достоинства, чести, справедливости применительно к природе в целом. Права животных – это своеобразный ценностный ориентир, позволяющий применять человеческий фактор к защите фауны.

Признание естественных прав за живыми существами означает необходимые соответствующие изменения в природоохранной деятельности и законодательстве, которые будут ограничивать возможность добычи и использования живых ферм, прежде всего животных. Добыча животных должна быть обусловлена жизненно важными потребностями и интересами человека и осуществляться только по необходимости [1, 2].

Долгое время вопросы благоговения перед жизнью, правами животных обходили в СССР и России стороной.

До настоящего времени в России действует законодательство, принятое 30 марта 1988 г. «Об ответственности за жестокое обращение с животными». В кодекс РФ об административных нарушениях и в уголовный кодекс введены дополнительные статьи, именуемые «Жестокое обращение с животными». Наказание, предусматриваемое этими статьями, носит форму штрафов или лишения свободы. Кроме этого, истязание или жестокое уничтожение животных, совершаемые в присутствии других граждан и свидетельствующие о неуважении общества, классифицируется как хулиганство, предусмотренное статьей 206 Уголовного Кодекса РФ. Действия несовершеннолетних, виновных в подобного рода поступках, рассматриваются комиссиями по делам несовершеннолетних [1, 2, 4].

Обязательным условием проведения физиологических экспериментов является соблюдение правил гуманного обращения с животными. В России порядок использования животных в эксперименте определяется целым рядом документов, утвержденных руководителями всех ведомств, в которых могут проводиться такого рода опыты. Основным документом являются «Правила проведения работ с использованием экспериментальных животных» [1, 2, 3].

В России пока отсутствовали федеративные законы, регламентирующие эксперименты с использованием животных, создан нормативный документ - «Правила проведения работ с использованием экспериментальных животных», утвержденный Министерством здравоохранения в 1977 г., а затем и остальными ведомствами, в которых используются экспериментальные животные, - Министерством сельского хозяйства, Академией наук, Министерством высшего и среднего образования и другими. Цель создания Правил, как она определена в этом документе, - обеспечить этику отношения к животным и научную достоверность эксперимента. Правила рассматривают условия содержания животных в виварии и использования их в эксперименте. Важнейшим требованием Правил является обязательное обезболивание животного, если есть вероятность причинения ему боли или иных страданий [1, 2].

Правила коренным образом изменили положение в области использова-

ния экспериментальных животных. Санкции в случае нарушения Правил: запрещение публикации научных работ, запрещение утверждения диссертаций, выполненных с использованием экспериментальных животных, - явились действенной мерой, побудившей исследователей перестроить свою работу. Правила положили конец произвольным действиям экспериментатора в отношении животного и определили его ответственность за используемое животное.

Правила определили права и обязанности экспериментатора. Исследователь имеет следующие права:

- использовать животных для научного эксперимента. Однако на это право наложены определенные ограничения. Экспериментатором, использующим животных, может стать только человек, проводящий эксперименты в государственном учреждении, имеющем экспериментальную базу. Проведение экспериментов разрешается только в тех учреждениях, которые имеют виварий, оборудованный в соответствии с положениями Правил, имеют укомплектованный штат лиц, ухаживающих за животными, а также при условии, что сотрудниками учреждения соблюдаются нормы гуманного обращения с животными.

Вторым ограничением являются требования к специальной подготовке лица, предполагающего проводить эксперименты с использованием животных: проводить медико-биологический эксперимент на животных имеют право только лица с высшим медицинским, биологическим, ветеринарным или зоотехническим образованием;

- выбирать модель для эксперимента. Но исследователь ограничен в своем праве выбора: модель должна отвечать требованиям гуманного обращения с животными; независимо от целей эксперимента должно применяться обезболивание;

- публиковать результаты научных экспериментальных работ. Однако это право осуществляется только при условии выполнения исследователем требований Правил: обязательного обезболивания, безболезненного умерщвления (эвтаназии), соблюдения требований, предъявляемых к условиям содержания животного.

В 1984 году были утверждены Международные рекомендации по проведению медико – биологических исследований с использованием животных. В этом документе Европейского совета по научным медицинским исследованиям и Консультативного комитета ВОЗ по медицинским научным исследованиям указываются важнейшие принципы постановки медико – биологического эксперимента [1, 2, 4].

«II. Там, где необходимо, в этих целях (охрана здоровья людей) следует применять математические модели, машинное моделирование и биологические системы «in vitro».

III. Эксперименты на животных следует проводить только после тщательного рассмотрения их значения для здоровья человека или самих животных, для прогресса биологических знаний.

IV. Для экспериментов следует отбирать здоровых животных надлежащего вида, ограничиваясь тем минимальным их количеством, которое требуется для получения научно достоверных результатов».

Следующим по порядку и степени важности пунктом рекомендации ставится требование этичного отношения к животным:

«V. Исследователям и другому персоналу всегда надлежит относиться

к животным как к чувствительным к различного рода воздействиям существам и считать своим этическим долгом обращаться с животными и использовать их таким образом, чтобы свести к минимуму причиняемые им неудобства и боль» [1].

В России принят Федеральный закон о животном мире 22 марта 1995 г. Положительной стороной принятого документа является признание животного мира достоянием народов Российской Федерации, что позволяет определять политику охраны животных на государственном, а не местном уровне. Тем не менее, субъектам Российской Федерации даются значительные права по решению вопросов охраны и использования животного мира. Цель указанного документа - обеспечение рационального использования животных как природного ресурса. Этические проблемы взаимоотношений человека и животных в данном документе не затрагиваются. Значительное место в Законе уделено вопросам предоставления животного мира в пользование; с этой целью заинтересованным юридическим лицам выдаются лицензии. Лицами, получающими лицензии, могут быть российские и иностранные организации и граждане [1, 4].

В настоящее время разрабатывается федеральное законодательство по защите животных, приближающегося к западному типу, предусматривающее введение системы лицензирования при выдаче разрешений на использование животных.

Литература:

1. Биоэтические правила проведения экспериментальных исследований и испытаний на животных. ГНЦ РФ - ИМБП. М., 2004. Интернет – сайт ИМБП.
2. Борейко, Р.Е. Экологическая этика/ Р.Е. Борейко. - М.: МНЭПУ, 2002. - 111с.
3. Правила проведения работ с использованием экспериментальных животных. М.: Минсельхоз СССР, 1981. - 11с.
4. Уголовный кодекс Российской Федерации. Официальный текст. М.: Изд – во ИНФРА. М – НОРМА, 1996. - С. 126-127.

ПРОБЛЕМЫ ДЕТСКОЙ НАРКОМАНИИ

*О.А. Логачёва, студентка 2 курса, факультет ТуУАП
ТИ – филиал ФГОУ ВПО «Ульяновская ГСХА»
Научный руководитель – доцент Красникова М.В.*

В Ульяновской области на учете с диагнозом наркомания по итогам 2008 года состоит 4134 человека, однако, исходя из исследований, проведенных в рамках общероссийского мониторинга наркоситуации, фактическое число наркоманов в области примерно 30 тысяч человек

Действия каждой группы препаратов на организм можно сравнить, к примеру, с исполнением музыкального произведения: первые замедляют темп игры (то есть работы организма). Вторые - неоправданно убыстряют. А третьи приводят к какофонии - исполнению вразнобой, безо всякой согласованности. И