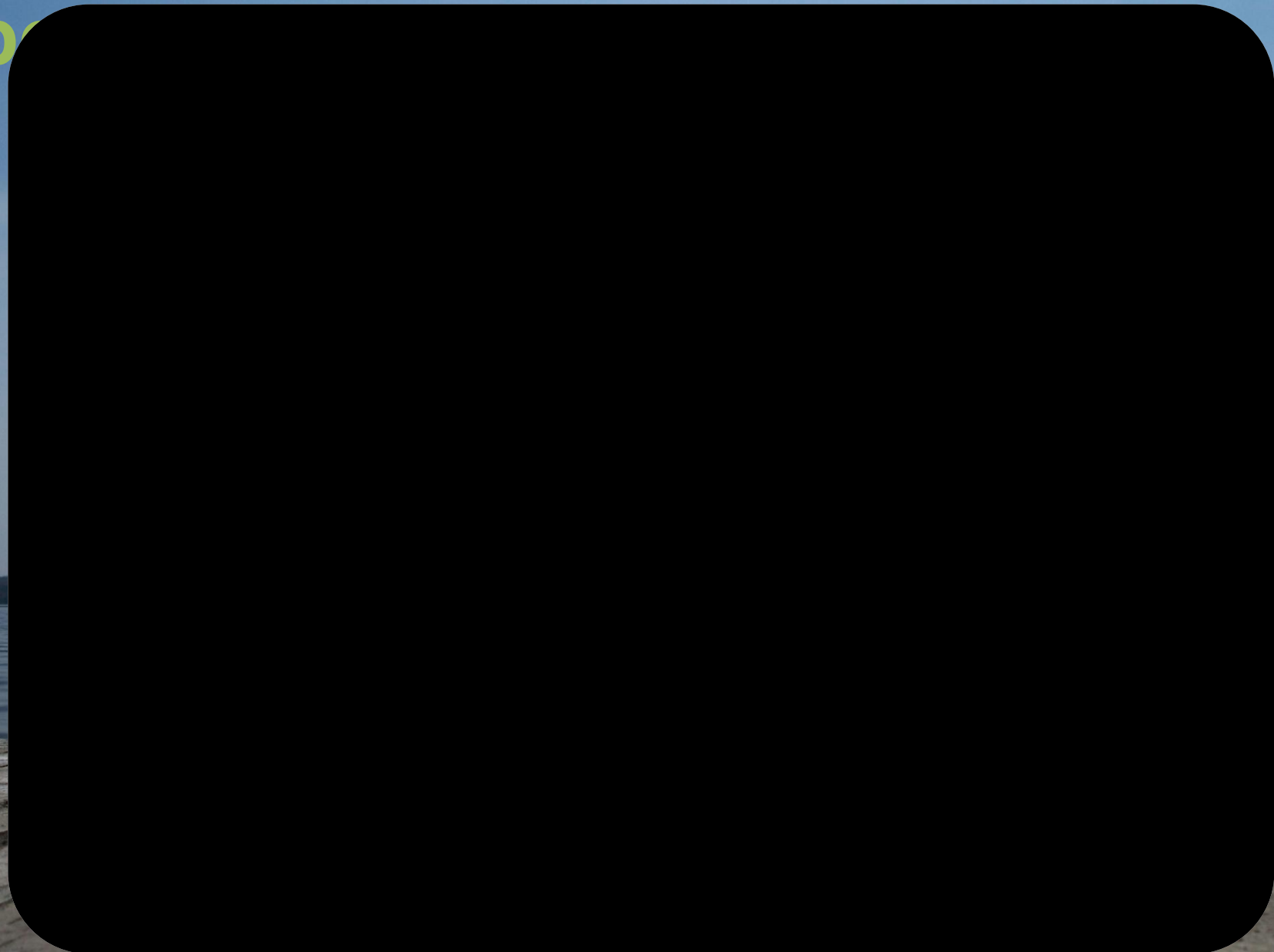



Окружающая среда

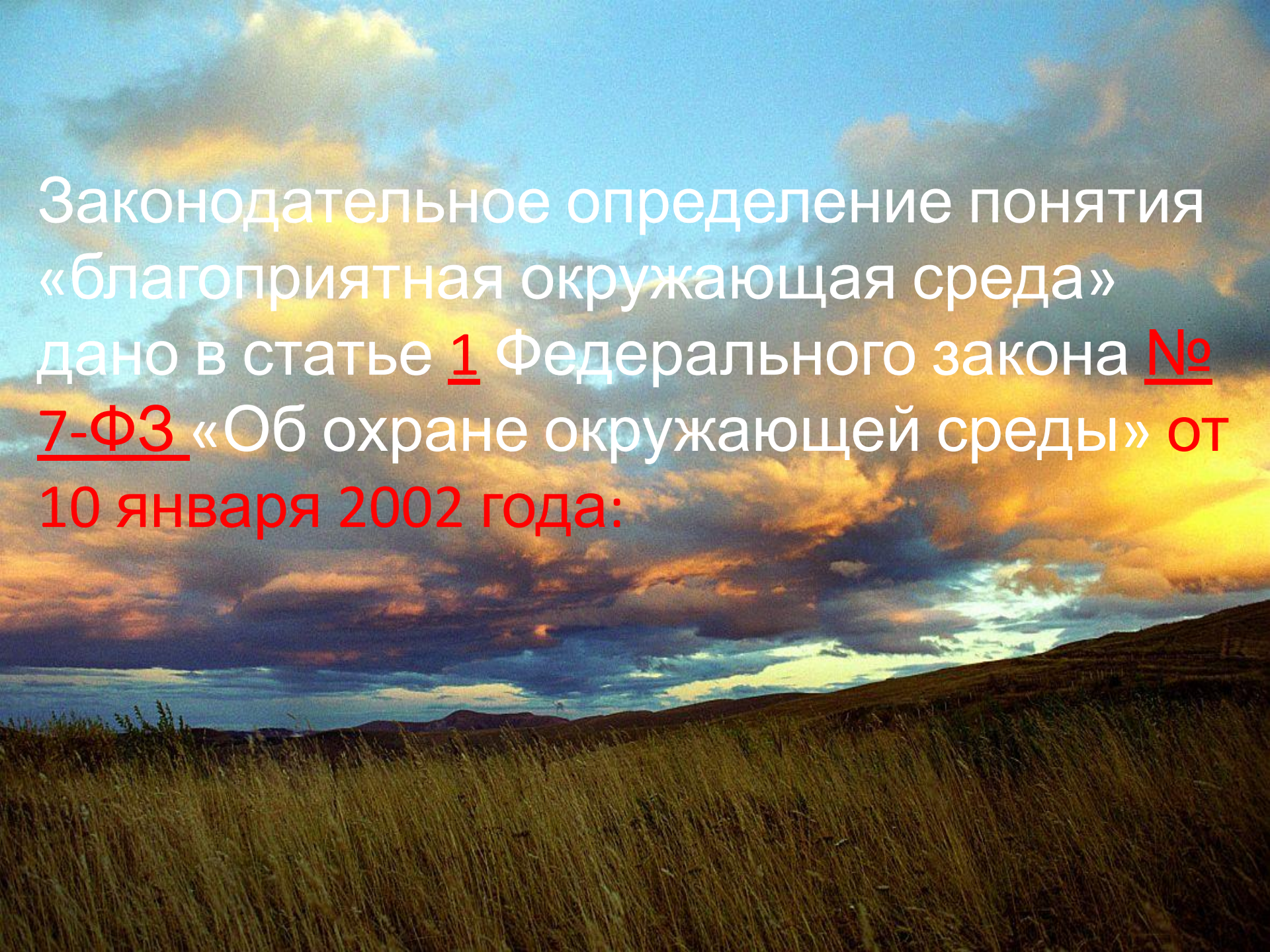
Презентацию подготовил
Ученик 11-А класса
Средней школы №135
Саливончик Эдуард Сергеевич

Окружающая среда





**«Окружа́ющая среда́» —
обобщенное понятие,
характеризующее природные
условия в конкретно избранном
месте и экологическое состояние
данной местности...**



Законодательное определение понятия
«благоприятная окружающая среда»
дано в статье 1 Федерального закона №
7-ФЗ «Об охране окружающей среды» от
10 января 2002 года:

Охрана окружающей среды

Охрана окружающей среды, или прикладная экология — комплекс мер, предназначенных для ограничения отрицательного влияния человеческой деятельности на природу.

Методы охраны окружающей среды :

1) Ограничение выбросов в **атмосферу** и **гидросферу** с целью улучшения общей экологической обстановки.

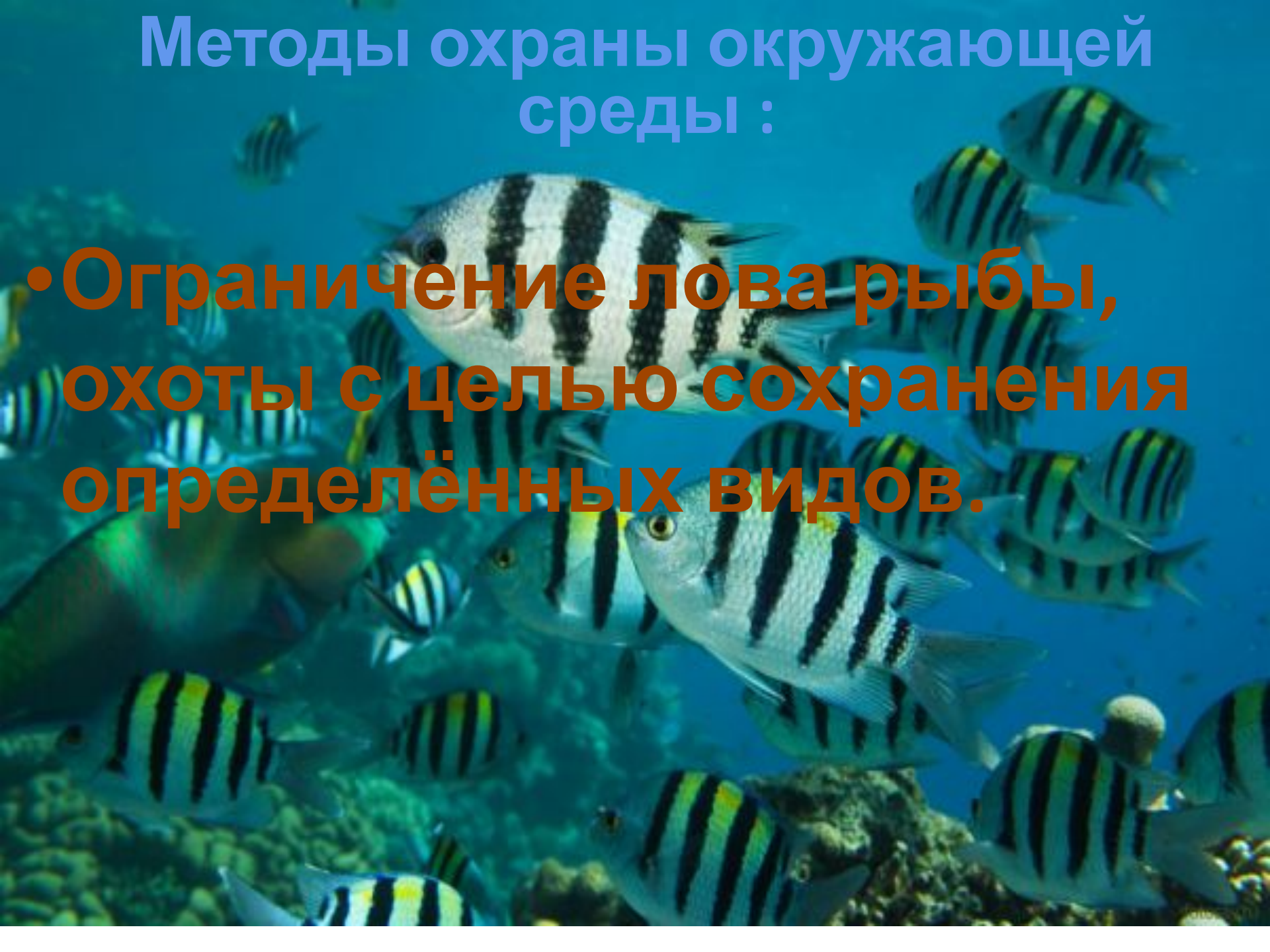
Методы охраны окружающей среды :

- Создание заповедников, заказников и национальных парков с целью сохранения природных комплексов.



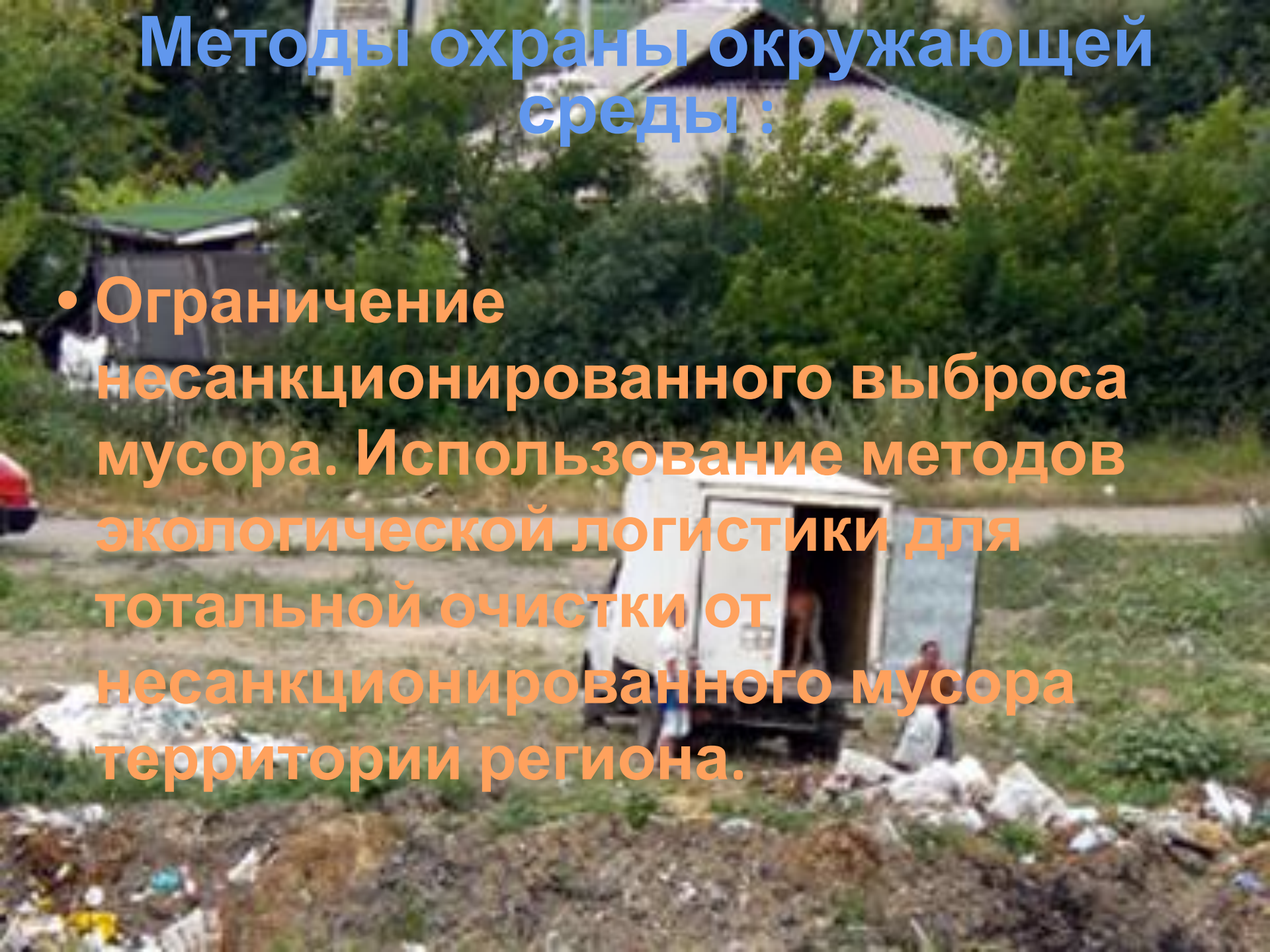
Методы охраны окружающей среды :

- **Ограничение лова рыбы, охоты с целью сохранения определённых видов.**



Методы охраны окружающей среды :

- **Ограничение несанкционированного выброса мусора. Использование методов экологической логистики для тотальной очистки от несанкционированного мусора территории региона.**



Защита ЖИВОТНЫХ... ЖИВОТНЫХ...

- Охрана природы играет очень важную роль в мире, - но и защита ЖИВОТНЫХ имеет тоже не мало важное место в мире...



- 
- A world map with a green-to-white gradient background. The text is overlaid on the map.
- Защита животных — вид деятельности, направленной на улучшение содержания и обращения с животными, предотвращение жестокого обращения с животными.

GREENPEACE

- Несмотря на защиту животных в мире очень много выброшенных на улицу



**Это очень грусно и
печально что мы ЛЮДИ
умные существа не
можем позаботиться о
своих братьях меньших...**



Защита ЖИВОТНЫХ... ЖИВОТНЫХ...

Пять

свобод-

Используемая во многих странах система оценки благосостояния одомашненных животных. Была разработана в Великобритании Советом по охране сельскохозяйственных животных в 1977 году.



A fluffy grey and white kitten is shown in profile, leaning over a clear glass bowl filled with wet cat food. The kitten's head is lowered towards the food, and its whiskers are visible. The background is plain white.

Пять свобод включают:

1) Свободу от голода и жажды — путем предоставления доступа к воде и еде, которые поддерживают хорошее здоровье и активность.

Пять свобод включают:



2) Свободу от дискомфорта —
путем предоставления
соответствующей среды для
проживания, включая жилище и
места для сна и отдыха

Пять свобод включают:




3) Свободу от боли, травм или болезни — путем предоставления превентивных мер или ранней диагностики и лечения

Пять свобод включают:

4) Свободу естественного поведения — путем предоставления достаточного места, соответствующих благоприятных условий и приспособлений, а также компании себе подобных.



**ЯТЬ СВОБОД
ВКЛЮЧАЮТ:**

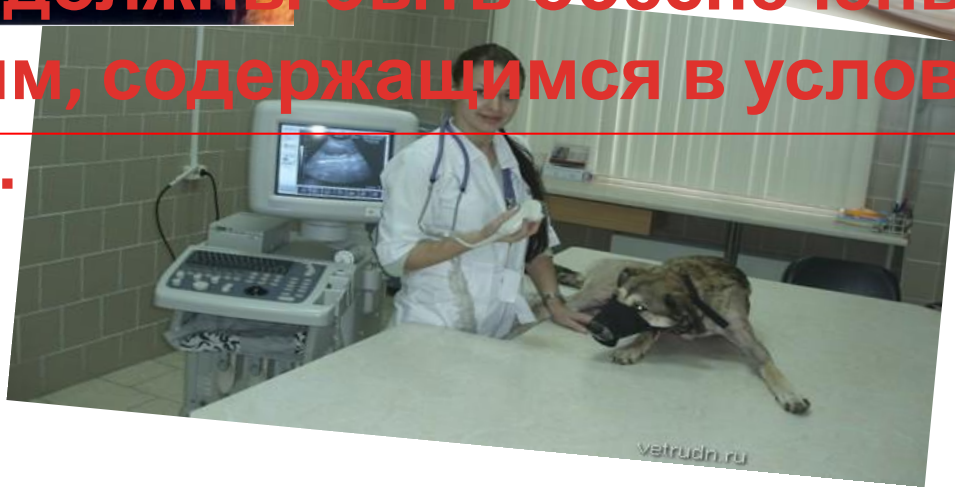
A ginger cat is shown in profile, looking towards a white mouse. The mouse is perched on a red circular platform, which is suspended by two vertical red lines. The background is black. The cat's fur is a warm orange-brown color, and its whiskers are prominent. The mouse is white with a long pink tail.

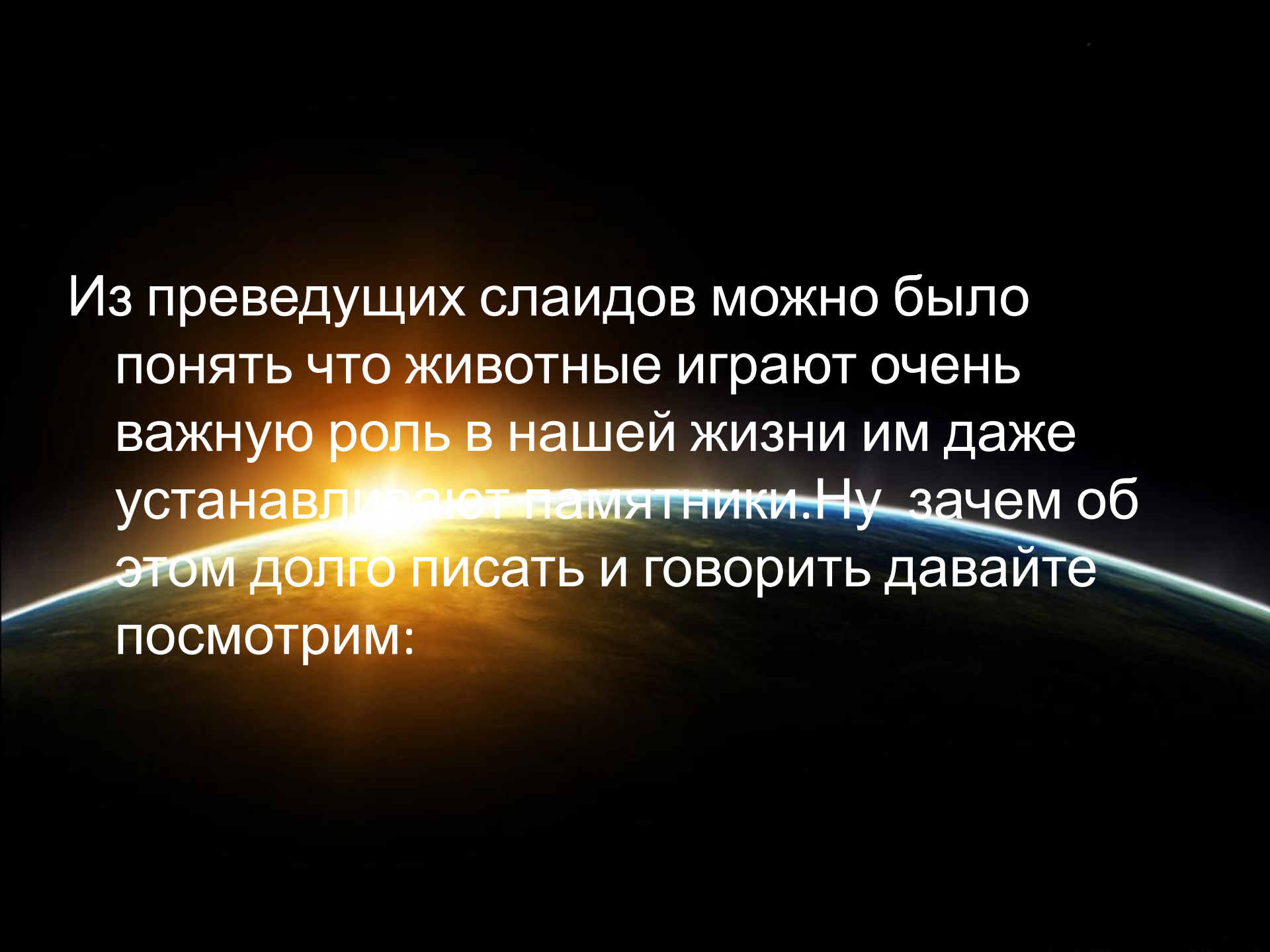
**5) СВОБОДУ ОТ СТРАХА И
СТРЕССА — ПУТЕМ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ
СООТВЕТСТВУЮЩИХ УСЛОВИЙ
И ОТНОШЕНИЯ, КОТОРЫЕ**

Пять свобод



«Пять свобод» включены во Всемирную декларацию благосостояния животных (Universal Declaration on Animal Welfare). Согласно этой Декларации, эти «пять свобод» должны быть обеспечены животным, содержащимся в условиях неволи...





Из предыдущих слайдов можно было
понять что животные играют очень
важную роль в нашей жизни им даже
устанавливают памятники. Ну зачем об
этом долго писать и говорить давайте
посмотрим:





Push



**Храните и берегите
природу**

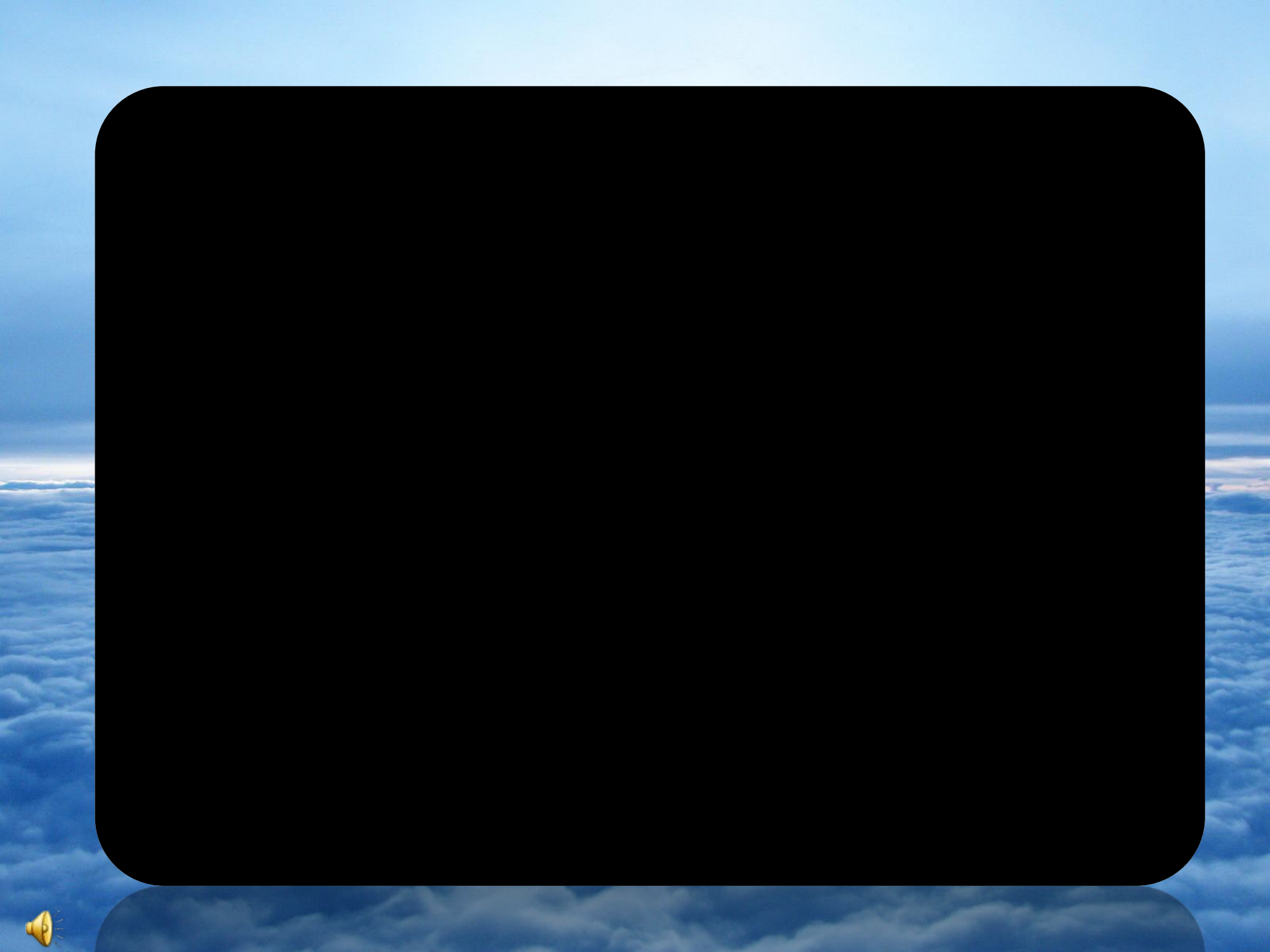
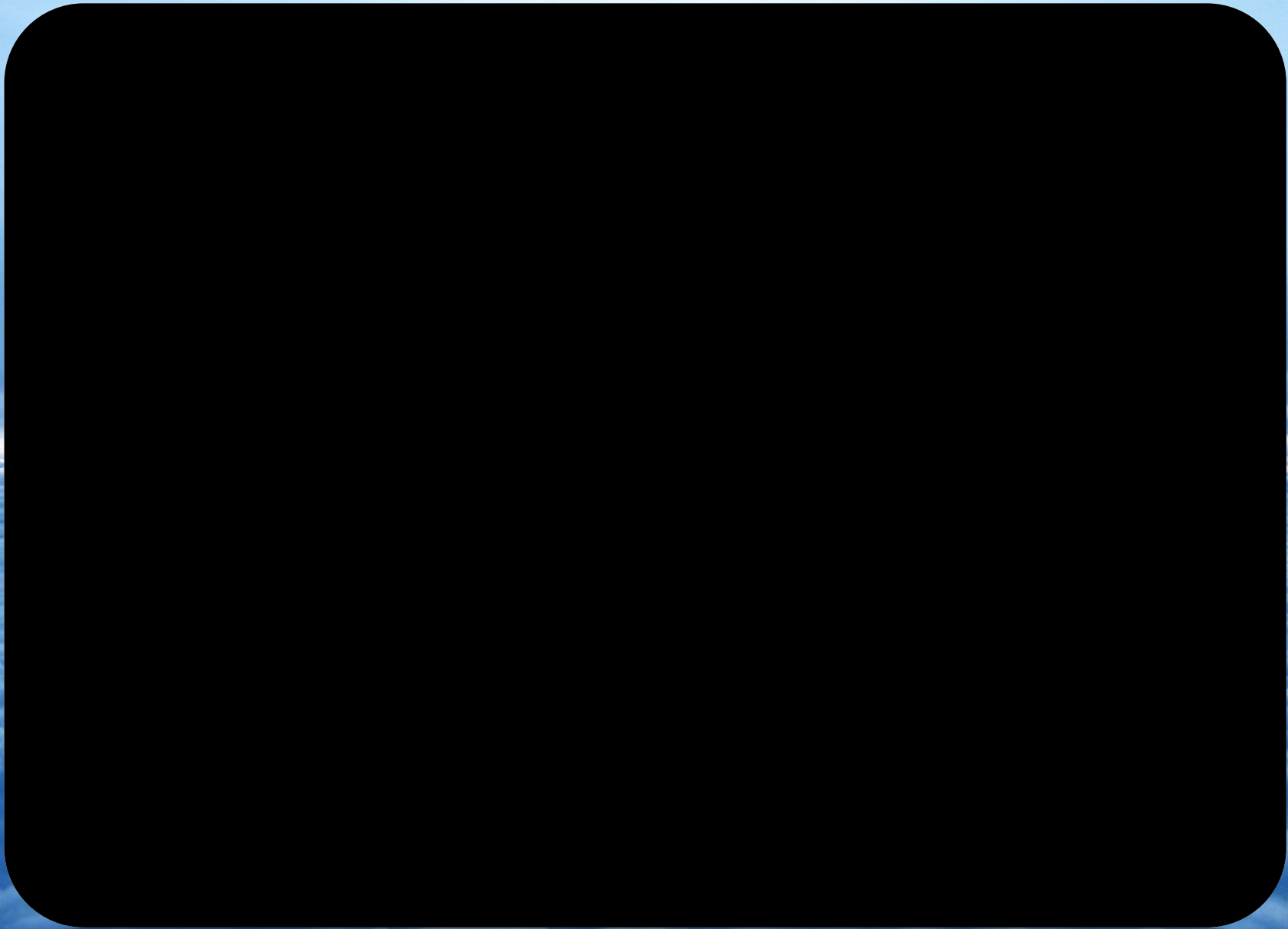





Храните и берегите

ЖИВОТНЫХ...







**Сохрани и
сбереги**

**Спасибо за
внимание**