

## Секция «География»

**Оренбургская Тарпания**  
**Надергулова Дианна Рамилевна**  
Студент

*Оренбургский государственный университет, Факультет геолого-географический,  
Оренбург, Россия  
E-mail: naddiana@yandex.ru*

Без диких копытных невозможно нормальное существование степных экосистем. В отсутствие копытных нарушается основной механизм функционирования степей, основанный на интенсивном обороте вещества и энергии. Опыт степных заповедников показывает, что необходимы новые формы территориальной охраны биоразнообразия степей[1, 2].

Проект по возрождению диких лошадей в Оренбуржье был назван «Оренбургская Тарпания». Одной из особенностей данного проекта является поддержание разнообразия и устойчивости степных экосистем. Тарпанов на сегодняшний день не существует, поэтому на начальных этапах будет осуществлен завоз лошади Пржевальского - экологического и географического заместителя тарпана. Проект исходит из экологической и социально-экономической значимости сохранения редких и исчезающих видов животных.

Одной из подходящих для степей форм территориальной охраны является парк-биостанция. Существует достаточно компактный массив в Оренбургском районе Оренбургской области – Орловская степь, главной ландшафтной особенностью и ценностью этого массива являются сохранившиеся в целинном виде участки зональных степей на полнопрофильных южных черноземах[1].

Оренбургская зона – это зона зернового хозяйства. По мнению ученых-степеведов, в том числе Левыкина С.В. типичных степей на плакорах не осталось, поэтому степь как зональный феномен прекратила свое существование. Степная растительность должна постоянно обновляться, съедаться копытными иначе образуется плотный слой войлока, который является источником возникновения пожара.

Проект Фонда Возрождения степи «Оренбургская Тарпания» проводит реинтродукцию лошади Пржевальского с перспективой создания ее вольных популяций. По совокупности факторов и условий территории «Орловской степи» пригодна для обитания лошади Пржевальского парка-биостанции и в будущем будет являться ядром для расселения лошадей Пржевальского по территории области и создания крупной природной популяции вида на юго-востоке России.

### Литература

1. Левыкин С.В. Казачков Г.В. Природоохранная специфика степей для земельной политики // Вестник Оренбургского государственного университета. 2009. №. 6. С. 585 – 588.
2. Левыкин С.В. Новационные технологии сохранения и реабилитации ландшафтно-биологического разнообразия степей // Вестник Оренбургского государственного университета. 2006. №. 10, ч. 2. С. 354-361.