

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН  
ЖАРАТЫЛЫШ РЕСУРСТАРЫ,  
ЭКОЛОГИЯ ЖАНА ТЕХНИКАЛЫК  
КӨЗӨМӨЛ МИНИСТРЛИГИ



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ  
РЕСУРСОВ, ЭКОЛОГИИ И  
ТЕХНИЧЕСКОГО НАДЗОРА  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОШ РЕГИОНАЛДЫК  
БАШКАРМАЛЫГЫ

723500, Ош шаары, Курманжан-Датка к. 130  
тел.: (03222) 7-06-89, факс: (03222) 7-06-59  
E.mail: [oshtugkek21@mail.ru](mailto:oshtugkek21@mail.ru)  
э/з 4407011101089037,  
БИК 440701 Борбордук казына  
ИИН 00408202310137

ОШСКОЕ  
РЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

723500; г.Ош, ул.Курманжан-Датка 130  
тел.: (03222) 7-06-89, факс: (03222) 7-06-59  
E.mail: [oshtugkek21@mail.ru](mailto:oshtugkek21@mail.ru)  
р/с 4407011101089037,  
БИК 440701 Центральное казначейство  
ИИН 00408202310137

« 26 » 02 2024-ж/г. № 02-1/57  
На №



Утверждаю  
начальник Ошского  
регионального управления  
МПРЭТН КР

Т. Мамашов

» 02 февраля 2024 год

### Заключение государственной экологической экспертизы

на проект “Расширение концепции микрозаповедников в регионах Кыргызстана” по  
сохранению ключевых районов и коридоров биологического разнообразия в  
Кыргызстане”

#### 1. Общие сведения.

На рассмотрение в Ошское региональное управление Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора (далее Ошское РУ МПРЭТН) Кыргызской Республики представлен проект “Расширение концепции микрозаповедников в регионах Кыргызстана” по сохранению ключевых районов и коридоров биологического разнообразия в Кыргызстане”.

Проектная документация разработана Центром Гражданских Инициатив “Лидер”.

К проекту приложены:

- Протокол сельских сходов от 11.11.2023 г;
- Постановление айылного кенеша Ылай-Талаа №15/4 от 206.01.2024;
- Обоснование о природоохранной ценности по созданию и организацию микрозаповедника Ылай-Талаа (Кара-Кульджинский район) со стороны Ошского государственного университета;
- Положение о микрозаповеднике.

Инициатор: Центр Гражданских Инициатив “Лидер”.

Государственная экологическая экспертиза проекта произведена экспертной комиссией, образованной приказом Ошского РУ МПРЭТН КР от 26 февраля 2024 г. №08-П.

## 2. Общая часть.

Территория микрозаповедника расположена на южном макросклоне Ферганского хребта, непосредственно на правом берегу реки Тар. Участок микрозаповедника расположен на высоте 1500-1600м над уровнем моря, где наблюдаются обнажение горной породы Юрского периода с довольно сильной водной и ветровой эрозией.

Срок функционирования микрозаповедника 20 лет с возможностью продления.

Согласно данным проекта природный комплекс, характерный для микрозаповедника, включает в себя богатое разнообразие растений, а именно: *Tulipa* spp., *Hordeum bulbosum*, *Aegilops triuncclasis*, *Strigosella africana*, *Alyssum lurkestanicum*, *Arenaria leptoclados*, *Anisantha tectorum*, *Lonicera* spp., *Spiraea hypericifolia*, *Rosa spinosissima*, *Rosa kokanica*, *Caragana laea*, *Juniperus semiglobosa* и др

Животный мир представлен следующими видами; Алайский гологлаз (*Aquila chrysaetos*), щитомордник (*Erinaceus europaeus*), беркут (*Aquila heliaca*), бородач (*Capreolus capreolus*), тювик (*Lepus timidus*), перепелятник (*Perdix perdix*), обыкновенная пустельга (*Calidris alpina*), ушастая сова ( обыкновенная горлица (*Columba palumbus*), большая горлица (*Columba livia*), клинтух (*Fringilla coelebs*), вяхир (*Buteo buteo*), кукушка (*Cuculus canorus*), жулан (*Garrulus glandarius*), лесной конек (*Troglodytes troglodytes*), синяя птица (*Sialia sialis*), синица рыжешейная (*Parus major*), королек (*Regulus regulus*), седоголовый щегол (*Carduelis caniceps*), красношапочий вьюрок (*Pyrhula pyrthula*), чечевица обыкновенная (*Carpodacus erythrinus*), арчовый дубонос (*Sitta europaea*), черная ворона (*Corvus corone*), сорока (*Pica pica*), заяц-толай (*Lepus europaeus*), лисица (*Vulpes vulpes*), лесная соня (*Myodes glareolus*), тьянь-шанская мышовка (*Apodemus witherbyi*), лесная мышь (*Apodemus sylvaticus*), полевки (*Microtus arvalis*), волк (*Canis lupus*), лисица (*Vulpes vulpes*), барсук (*Meles meles*), каменная куница (*Martes foina*), горноста́й (*Mustela altaica*), ласка (*Mustela nivalis*), рысь (*Lynx lynx*), кабан (*Sus scrofa*), косуля (*Capreolus capreolus*).

Согласно данным перечень разрешенных видов деятельности на территории микрозаповедника:

- проводить работы, направленные на сохранение и восстановление популяции диких тюльпанов, травянистой экосистемы мерами, не связанными с интродукцией чужеродных, не характерных для данной местности видов;
- организовывать зоны свободные от покоса и потравли скотом для полного вызревания семян и формирования семенного фонда;
- поддерживать условия, обеспечивающие санитарную и противопожарную безопасность;

- выполнять научно-исследовательскую работу, проводить просветительские мероприятия;
- осуществлять экологический мониторинг;
- осуществлять экотуристическую деятельность не оказывающую негативного влияния на биологическое разнообразие, окружающую среду;
- проводить государственный и общественный контроль за соблюдением установленного режима.

В соответствии с данными процедуры ликвидации микрозаповедника могут быть запущены по ряду причин, а именно:

- утраты биологического, экологического, научного, эстетического и рекреационного значения территорий микрозаповедника;
- необратимых разрушений природных комплексов, замещения входящих в них природных объектов с нарушением рельефа и гидрогеологических характеристик, приведших к потере природоохранной привлекательности данной территории;
- изъятие земель микрозаповедников и ООПТ местного значения для государственных и общественных нужд;
- истечения сроков функционирования микрозаповедников или ООПТ местного значения;
- обоснованной инициативы заинтересованного лица.

В случае ликвидации микрозаповедника предусмотрены следующие шаги:

- Принятие решения об устранении микрозаповедника осуществляется компонентными органами власти на основе обоснованных причин;
- Разработка детального плана ликвидации, включая перечень мероприятий, сроки и финансовые затраты;
- Уведомление местного населения, стейкхолдеров и общественности о решении о ликвидации микрозаповедника и их информирование о планах по дальнейшему использованию территории микрозаповедника;
- Проведение мониторинга и оценка результатов ликвидации микрозаповедника.

Условия ликвидации микрозаповедника:

- Ликвидация микрозаповедника должна проходить в соответствии с нормами законодательства Кыргызской Республики;
- Обязательное уведомление местного населения и общественности о решении о ликвидации с предоставлением полной информации;
- Получение соответствующего согласования с местными органами управления;
- Содействие научными организациями в процессе ликвидации микрозаповедника;
- Подготовка отчета о ликвидации микрозаповедника и его представление всем заинтересованным органам.

### **3. Вывод**

Рассмотрев представленные материалы, Ошское РУ МПРЭТН Кыргызской Республики выносит положительное заключение государственной экологической экспертизы на проект “Расширение концепции микрозаповедников в регионах

Кыргызстана” по сохранению ключевых районов и коридоров биологического разнообразия в Кыргызстане”.

При этом Центру Гражданских Инициатив “Лидер” необходимо:

– проектируемые работы выполнять с учетом всех природоохранных законодательных актов Кыргызской Республики;

В случае невыполнения условий заключения государственной экологической экспертизы и проведения работ не по проектным решениям, заключение экспертизы автоматически теряет силу.

Председатель экспертной комиссии:



**А. Чынкараев**

Члены экспертной комиссии:



Д. Аманбаева



М. Мамажанов



А. Жусупов



Кубанычбек к К.

Заместитель главы сельского управления

Т.Жунусов