

## Положение о биосферной территории «Ысык-Кёль»

### I. Общие положения

1. Биосферная территория «Ысык-Кёль» - особо охраняемая природная территория, образованная постановлением Правительства Кыргызской Республики от 25 сентября 1998 года № 623 «О биосферной территории «Ысык-Кёль» в целях:

- сохранения, восстановления и использования естественных территорий с богатым природным и культурным наследием;

- поддержки долговременного, устойчивого экономического и социального развития территорий, в том числе рекреационного использования их с учетом сохранения и восстановления природных ресурсов;

- долгосрочного экологического контроля, мониторинга и экологических исследований, а также экологического просвещения и воспитания.

2. Биосферная территория «Ысык-Кёль» располагается в пределах административно-территориальных границ Иссык-Кульской области Кыргызской Республики в координатах 42 град., 59-1, 00" - 41 град., 08-1, 30" с.ш. и 75 град., 38-1, 00" - 80 град., 18-1, 00" в.д., занимает общую площадь 43,1 тыс. кв. км (4 314 400 га) и представляет в международном биогеографическом районировании горную Памиро-Тянь-Шаньскую провинцию с типами биомов - горные и высокогорные геосистемы со сложной зональностью.

3. Земли биосферной территории находятся в государственной, муниципальной, частной и иных формах собственности. Изменения территориальной структуры владения, порядок осуществления собственниками земель своих прав и гарантии их защиты определяются законодательством Кыргызской Республики в сфере использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, перевода (трансформации) земельных участков, регулирования земельных и водных отношений, а также гражданским законодательством Кыргызской Республики.

4. Изменение границ биосферной территории, ее функциональной структуры, установленного зонирования и соответствующих режимов природопользования, а также упразднение биосферной территории производится решением Кабинета Министров Кыргызской Республики по предложению уполномоченного государственного органа в сфере охраны окружающей среды, других заинтересованных министерств, государственных комитетов, административных ведомств, полномочного

Министр \_\_\_\_\_ Д.Дж. Амангельдиев  
(В отсутствие министра- заместитель министра Ч.С. Сейитов)  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

представителя Президента Кыргызской Республики в Иссык-Кульской области, по согласованию с Национальной академией наук Кыргызской Республики.

## **II. Функции и задачи**

5. В соответствии с Законом Кыргызской Республики «О биосферных территориях» и международными стандартами в рамках Программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ), биосферная территория «Ысык-Кёль» обеспечивает выполнение следующих функций:

- сохранение природных ландшафтов, экосистем, видов и генетического разнообразия;
- содействие экономическому и культурному развитию региона, обеспечение связи окружающей среды с экологически безопасным устойчивым человеческим развитием;
- проведение долговременных исследований и мониторинга состояния окружающей среды и содействие региону в экологическом воспитании, повышении квалификации специалистов - менеджеров природопользования и служение базой для апробации, стандартизации и передачи новых технологий в регион.

6. На биосферную территорию в соответствии с его функциями, возлагается выполнение следующих задач:

- обеспечение сохранения на длительную перспективу биологического, ландшафтного разнообразия региона и охрана уникальной экосистемы, а также озера Иссык-Куль;
- разработка и совершенствование планирования и координации управления системой охраны окружающей среды региона;
- развитие системы долговременного мониторинга динамики природных процессов и исследований взаимодействия между человеком и окружающей средой с целью разработки концепции долгосрочного использования ресурсов и устойчивого человеческого развития;
- обеспечение гармоничного сосуществования и взаимодействия между режимами различных зон и экологически ориентированной системой природопользования как основы устойчивого человеческого развития;
- сохранение природных ресурсов, совершенствование системы экологически безопасного природопользования посредством внедрения и развития практических моделей экологически ориентированного землепользования в традиционных видах хозяйствования с учетом типичных форм поселений и устойчивого природопользования;
- обеспечение кооперации с местными и республиканскими организациями в области планирования и управления природопользованием с целью создания благоприятных условий для жизни людей;

- разработка и внедрение экологически перспективных новых технологий природопользования с целью формирования модели гармоничного сосуществования природы и человека с учетом местных, хозяйственных, культурных и этнических особенностей, свойственных региону;
- содействие и обеспечение участия местных жителей и представителей заинтересованных групп в принятии экологически важных решений в области планирования и управления природопользованием и экономическим развитием;
- привлечение инвестиций и грантов для реализации научно-обоснованных проектов социально-экономического развития на основе экологических критериев;
- разработка мер стимуляции для охраны и долговременного использования природных ресурсов;
- использование биосферной территории для разработки индикаторов долговременности в производственной деятельности, проводимой в буферной и переходной зонах;
- развитие базы междисциплинарных исследований, в особенности для проектов, решающих местные проблемы, включающих восстановление разрушенных экосистем, охраны почв и воды;
- экологическое воспитание населения, разработка совместно с региональными учебными заведениями обучающих программ по управлению природопользованием и охраной окружающей среды;
- обеспечение посетителей биосферной территории информацией, отражающей важность охраны природных ресурсов, ее социально-культурные аспекты, рекреационные и обучающие программы;
- участие в информационном обмене и международных программах Всемирной сети биосферных резерватов, в том числе по апробации и внедрению новых технологий и кооперации в области развития международной системы информационного менеджмента;
- мобилизация частных фондов, общественных и неправительственных организаций на поддержку биосферной территории.

### III. Территориальное устройство и зонирование

7. В соответствии с Законом Кыргызской Республики «О биосферных территориях» и согласно международным стандартам, биосферная территория «Ысык-Кёль» разделяется на зоны с различными режимами охраны и использования.

№ п/п	Наименование зоны	Площадь (в га)		
		в действующей редакции	в измененной редакции	разница с действующей редакцией (-, +)
1	Зона ядра	141 022	729 220	+ 588 198
2	Буферная зона	3 501 516	2 717 083	- 784 433
3	Переходная зона	688 540	507 913	- 180 627

Министр \_\_\_\_\_ Д.Дж. Амангельдиев  
 (В отсутствие министра- заместитель министра Ч.С. Сейитов)  
 « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

4	Зона санации	-	360 184	+ 360 184
	<b>Всего:</b>	<b>4 331 078</b>	<b>4 314 400</b>	

8. Зона ядра общей площадью 729 220 га содержит следующие участки:

- водно-болотные угодья, имеющие международное значение в качестве местообитания водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция) в границах участков территории и акватории Иссык-Кульского заповедника, общей площадью в 18 420 га;

- территорию зоны заповедного режима государственного природного парка «Каракол» площадью 22 426 га, представленную склоновыми экосистемами лесного пояса хребта Терской Ала-Тоо;

- территорию Сарычат-Эрташского государственного природного заповедника площадью 149 118 га, представленную экосистемами сыртовых нагорий;

- территорию зоны заповедного режима государственного природного парка «Хан-Тенири» площадью 201 755 га, представленную экосистемами сыртовых нагорий;

- территорию субальпийского, альпийского и нивального поясов хребта Терской Ала-Тоо;

в границах:

- северная - на северных склонах хребта Терской Ала-Тоо выше границ государственного лесного фонда от вершины Джылисуу (3 985 м) на водоразделе верховий рек Чон-Кызыл-Суу и Кичине-Кызыл-Суу до перевала Текеле на водоразделе рек Джеты-Огуз и Каракол;

- восточная - по водоразделу рек Каракол и Джеты-Огуз от перевала Текеле до вершин Терской Ала-Тоо (5 216 м) и далее до границ Сарычат-Эрташского государственного природного заповедника;

- западная - от вершины Джылисуу по водоразделу рек Чон-Кызыл-Суу и Кичине-Кызыл-Суу до вершины Терской Ала-Тоо Кызыл-Суу (4 590 м) и границы Сарычат-Эрташского государственного природного заповедника;

- южная - северная граница Сарычат-Эрташского государственного природного заповедника.

№	Наименование	Общая площадь, в га
1	Иссык-Кульский ГПЗ	18 420
2	ГПП "Каракол"	22 426
3	ГПП "Хан-Тенири"	201 755
4	Сарычат-Эрташский ГПЗ	149 118
5	Ледники	337 501
	<b>Итого:</b>	<b>729 220</b>

9. Буферная зона общей площадью 2 717 083 га содержит следующие участки:

Министр \_\_\_\_\_ Д.Дж. Амангельдиев  
(В отсутствие министра- заместитель министра Ч.С. Сейитов)  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

- акваторию озера Иссык-Куль, исключая 1-километровую зону у портов и причалов пансионатов площадью 623 929 га;
- водохранилище Орто токой площадью 460 га;
- территорию государственного лесного фонда площадью 319 980 га, на хребтах Терской Ала-Тоо и Кюнгей Ала-Тоо;
- территорию государственного природного парка «Каракол» (исключая зону заповедного режима), представленную склоновыми экосистемами лесного пояса хребта Терской Ала-Тоо, площадью 14 753 га;
- территорию государственного земельного запаса площадью 624 628 га и земли сельскохозяйственного назначения и прочие земли в 997 835 га, расположенные выше государственного лесного фонда и до вершин хребтов Кюнгей Ала-Тоо и Терской Ала-Тоо;
- территории Иссык-Кульской области юго-восточнее хребта Терской Ала-Тоо до государственной границы Кыргызской Республики, исключая земли населенных пунктов, участки промышленности, энергетики и площади залегания полезных ископаемых.
- территорию государственного природного парка «Хан-Тенири» (исключая зону заповедного режима), представленную экосистемами сыртовых нагорий, площадью 74 026 га.

№	Наименование	Общая площадь, в га
1	11 заказников	61 472
2	ГПП "Каракол" (исключая зону заповедного режима)	14 753
3	ГПП "Хан-Тенири"(исключая зону заповедного режима)	74 026
4	Озеро Иссык-Куль	623 929
5	Водоохранилище Орто токой	460
6	Земли государственного земельного запаса	624 628
7	Земли государственного лесного фонда	319 980
8	Земли сельскохозяйственного назначения и прочие земли	997 835
	<b>Итого:</b>	<b>2 717 083</b>

10. Переходная зона общей площадью 507 913 га, содержит сельскохозяйственные угодья и земли промышленности, транспорта, связи, обороны и иного назначения, а также территории населенных пунктов и площадь проектируемого экологического города Асман, пансионатов и остальную территорию Иссык-Кульской котловины, не вошедшую в буферную зону.

№	Наименование	Общая площадь, в га
1	Земли населенных пунктов	15 613
2	Экологический город Асман	3 143
3	Земли сельсхозяйственного назначения и прочие земли	485 091
4	Лицензионные площади на общераспространенные недра	4 069
	<b>Итого:</b>	<b>507 916</b>

Министр \_\_\_\_\_ Д.Дж. Амангельдиев  
(В отсуствии министра- заместитель министра Ч.С. Сейитов)  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

11. Зона санации общей площадью 360 184 га содержит антропогенно нарушенные территории, требующие регенерационных и рекультивационных мер (месторождения полезных ископаемых, хвостохранилища, полосы автотрасс, населенные пункты, деградированные земли, скотоперегонные трассы и скотоостановочные площадки).

№	Наименование	Общая площадь, в га
1	Дороги республиканского назначения	329 900
2	ЗАО Кумтор	10 073
3	Города Балыкчы, Чолпон-Ата, Каракол	4 635
4	Лицензионные месторождения	15 576
	<b>Итого:</b>	<b>360 184</b>

#### **IV. Режим природопользования**

12. Хозяйственная и иная деятельность, предоставление в пользование земель и иных природных ресурсов, развитие рекреационной деятельности и промышленных объектов на биосферной территории осуществляются в соответствии с зонированием биосферной территории, а также со схемами и проектами землеустройства и районной планировки, разрабатываемыми в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики в сфере использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, перевода (трансформации) земельных участков, регулирования земельных и водных отношений, а также гражданским законодательством, с учетом режимов определенных зон и охранных зон объектов историко-культурного наследия.

13. На территории зон и участков биосферной территории природопользование, хозяйствование и иная деятельность осуществляются в соответствии с законодательными и нормативными актами Кыргызской Республики, регулирующими природопользование.

14. Разработка и утверждение нормативов природопользования регулируются законодательством Кыргызской Республики.

15. Экологические требования, нормативы качества окружающей среды, перечень вредных веществ в выбросах, сбросах, отходах, в том числе веществ, относящихся к категории особо опасных, а также технологий и производств, вредных для экологических систем биосферной территории, утверждаются государственным органом по охране окружающей среды.

16. В случаях введения в биосферных территориях определенных ограничений в вопросах природопользования, местному населению компенсируются понесенные затраты в порядке, определяемом законодательством Кыргызской Республики.

17. На территории ядра запрещается всякая хозяйственная деятельность. В зоне ядра разрешается проведение только научно-исследовательских и природоохранных работ, мониторинга с минимально

Министр \_\_\_\_\_ Д.Дж. Амангельдиев  
(В отсутствие министра- заместитель министра Ч.С. Сейитов)  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

возможным воздействием на охраняемые сообщества в соответствии со статьями 9, 10, 13 Закона Кыргызской Республики «Об особо охраняемых природных территориях».

18. В буферной зоне осуществляются различные формы деятельности, не воздействующие негативно на состояние экосистем ядра:

- научные исследования;
- мониторинг окружающей среды и контроль за изменениями экосистем;
- лесохозяйственная деятельность и защита лесных массивов;
- традиционное землепользование в рамках обеспечения долговременной сохранности и неуязвимости биоразнообразия ядра;
- рекреационное пользование, отдых на природе, туризм, тщательно контролируемые и регулируемые в экологически допустимых нормативах;
- спортивно-любительская охота и спортивное рыболовство, а также промысловая заготовка пушно-мехового сырья и рыбных ресурсов в порядке традиционного пользования;
- использование питьевых, минеральных вод и лечебных ресурсов;
- экологическое просвещение, организация демонстрационных участков.

В буферной зоне запрещаются создание новых поселений, размещение и эксплуатация промышленных объектов, строительство и эксплуатация производственных объектов, проведение геологоразведочных работ и разработка полезных ископаемых, рубка леса в порядке главного пользования, кроме лесовосстановительных рубок, рубок ухода и санитарных рубок, вселение (акклиматизация) новых видов растений и животных, действия, изменяющие гидрологический режим ядра, и другая деятельность, способная оказать воздействие на экосистему в целом, а также на сохранение и использование объектов историко-культурного наследия. Отношения на территориях, входящих в лесной фонд регулируются лесным законодательством Кыргызской Республики.

19. В переходной зоне допускаются различные виды производственной деятельности, в которой экономически заинтересованные группы и граждане, проживающие на данной территории, совместно участвуют в производстве и долговременном использовании природных ресурсов с соблюдением экологических требований, обеспечивающих устойчивость экологического и экономического развития территории. В переходной зоне располагаются пахотные угодья, сельскохозяйственные, производственные и лечебно-оздоровительные комплексы, источники минеральных вод, а также экспериментальные участки с производственными центрами.

20. В зоне санации осуществляются регенерационные, рекультивационные, противоэрозийные, пастбищевосстановительные и лесопосадочные мероприятия.

## **V. Научно-исследовательская работа и мониторинг**

21. Научные исследования и мониторинг на биосферной территории направлены на выработку рекомендаций для национальной и региональной политики по охране природы и долговременному природопользованию.

22. Дирекция биосферной территории «Ысык-Кёль» принимает участие в международных программах исследований и мониторинга в рамках программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ), с привлечением региональных и национальных научных учреждений.

23. Основные направления исследований:

- изучение структуры, функций и динамики экосистем, количественная и качественная инвентаризация природных ресурсов;
- оценка воздействия деятельности человека на природные экосистемы, анализ и постоянный мониторинг природных и антропогенных факторов, угрожающих экосистем;
- экспериментальные работы по усилению ослабленных антропогенным воздействием процессов и обеспечению функционирования экосистем, восстановлению лесных массивов, растительного и животного мира;
- обоснование рационального управления природными экосистемами посредством различных приемов экологически ориентированного землепользования;
- экспериментальное восстановление деградированных природных ландшафтов на основе опытных работ на контрольных участках;
- экспериментальная рекультивация и санация измененных и нарушенных человеком ландшафтов с учетом требований сохранения общеэкологического равновесия и социально-экономического развития.

## **VI. Управление и планирование экологически ориентированного природопользования**

24. Управление экологически ориентированного природопользования осуществляется на основании утвержденной Программы «Основные направления экологически ориентированного планирования природопользования на биосферной территории «Ысык-Кёль».

25. Планирование осуществляется через оценку компонентов природной среды региона в категориях значимости и чувствительности (экологических критериях), режима природопользования и перспективного развития территории, определенного вышеуказанной Программой.

26. Проект создания и планирования биосферной территории, схема экологически устойчивого природопользования, основанные на международных принципах, стандартах и требованиях республиканского законодательства по охране окружающей среды, пересматриваются с ревизионным периодом в 10 лет и утверждаются Кабинетом Министров Кыргызской Республики.



27. Принцип устойчивого природопользования на биосферной территории обеспечивается обязательным включением Программы в национальные программы развития и региональные проекты планирования природопользования.

## **VII. Службы охраны и контроля за соблюдением режимов природопользования**

28. Охрана и контроль за соблюдением режимов природопользования в соответствии с зональным делением биосферной территории и структурой управления осуществляются уполномоченными органами государственного и общественного контроля.

29. Порядок проведения общественного контроля за использованием природных ресурсов регулируются законодательством Кыргызской Республики.

30. Работники биосферной территории при исполнении служебных обязанностей пользуются правами должностных лиц органов, осуществляющих государственный контроль за охраной окружающей среды и использованием природных ресурсов.

31. (Утратил силу в соответствии с постановлением Правительства Кыргызской Республики от 23 мая 2013 года № 279)

32. Юридические и физические лица, виновные в нарушении режима зон биосферной территории, правил природопользования, несут административную, дисциплинарную, уголовную и материальную ответственность в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

33. Учреждения, предприятия и граждане обязаны возмещать ущерб, причиненный природным комплексам и окружающей среде биосферной территории, в размерах и порядке, установленных законодательством Кыргызской Республики.

## **VIII. Управление биосферной территорией «Ысык-Кёль»**

34. Органом координации выполнения планов и программ по развитию биосферной территории «Ысык-Кёль» является Дирекция биосферной территории «Ысык-Кёль».

35. Дирекция биосферной территории является юридическим лицом, содержится за счет республиканского бюджета и других источников и действует на основании положения о ней, утверждаемого государственным органом охраны окружающей среды.

36. Дирекция биосферной территории «Ысык-Кёль» в своей деятельности руководствуется Конституцией, законами Кыргызской Республики, актами Президента Кыргызской Республики, постановлениями Жогорку Кенеша, постановлениями и распоряжениями Кабинета Министров Кыргызской Республики, решениями государственного органа охраны окружающей среды и настоящим

Министр \_\_\_\_\_ Д.Дж. Амангельдиев  
(В отсутствие министра- заместитель министра Ч.С. Сейитов)  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023г.

Положением, а также решениями органов местного самоуправления и полномочного представителя Президента Кыргызской Республики в Иссык-Кульской области.

37. Дирекция биосферной территории «Ысык-Кёль» владеет, пользуется и распоряжается имуществом и средствами, специально закрепленными или переданными ей в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики. Имеющееся и принятое имущество и средства биосферной территории отражаются на балансах Дирекции.

38. В обособленном владении биосферной территории могут находиться:

- производственные и непроизводственные фонды;
- прочие ценности.

39. В целях объединения интересов и координации программ, реализуемых на биосферной территории, при Дирекции биосферной территории «Ысык-Кёль» создается консультативный совет, в который будут входить руководители государственных органов, органов местного самоуправления, хозяйствующих субъектов, научно-исследовательских учреждений и общественных организаций. Число членов, входящих в консультативный совет, не может быть менее 5 человек и всегда должно быть нечетным. Персональный состав определяется полномочным представителем Президента Кыргызской Республики в Иссык-Кульской области по согласованию с государственным органом охраны окружающей среды.

40. Консультативный совет биосферной территории «Ысык-Кёль» имеет совещательный статус, заслушивает отчеты по осуществлению программ, определяет стратегию и программу действий.