

Приложение 3

**Матрица индикаторов по реализации Концепции устойчивого развития эколого-экономической системы «Иссык-Куль» на период до 2030 года**

№ п/ п	Показатель	Единица измерения	Базовый год (2025 год)	Промежуточные индикаторы				Целевые индикаторы	Ответственные исполнители	Источник данных
				2026 год	2027 год	2028 год	2029 год			
<b>Приоритет 1. Сохранение озера Иссык-Куль</b>										
1	Оценка водно-энергетических ресурсов бассейнов рек озера Иссык-Куль в условиях изменения климата	Количество электронных баз	0	Фактическая динамика				Создана 1 электронная база данных и наглядный картографический материал по водно-энергетическим ресурсам бассейнов рек и оледенению	ИВПиГЭ НАН	ИВПиГЭ НАН
<b>Приоритет 2. Водные ресурсы, питьевое водоснабжение и водоотведение</b>										
2	Сохранить и рационально использовать водные ресурсы (полив)	Тыс. га	Не определено	Фактическая динамика				Проведена установка современных оросительных систем на площади 100 тыс. га.	МВСХПП (СВР)	МВСХПП (СВР)
3	Совершенствовать систему водоотведения	Куб. м	Не определено	Фактическая динамика				Сокращены объемы неочищенных сточных вод на 40 %	МВСХПП (СВР)	НСК

<b>Приоритет 3. Охрана земельных ресурсов, снижение деградации и загрязнений</b>							
4	Улучшить управление опасными отходами и отходами производства	Количество рекультивированных объектов бывшего уранового производства	Не определено	Фактическая динамика	Проведена рекультивация объектов бывшего уранового производства в пгт Каджи-Сай	МЧС	МЧС
<b>Приоритет 4. Охрана атмосферного воздуха</b>							
5	Проводить мониторинг, регулирование и сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	Тыс. т	1,4	Фактическая динамика	Осуществлен контроль за предприятиями, имеющими значительные выбросы в атмосферу, на них установлены современные пыле-, газоочистные оборудования. Выбросы снижены на 15 %	МПРЭТН	НСК
<b>Приоритет 5. Сохранение биологического разнообразия</b>							
6	Повысить качество функционирования существующих ООПТ, лесхозов и провести мероприятия по	%	11,2%	Фактическая динамика	Площади ООПТ увеличены до 20 % от общей площади Иссык-Кульской области	МПРЭТН	НСК, МПРЭТН, МЧС (ЛС)

сохранению биоразнообразия и их экосистемных функций						
--	--	--	--	--	--	--

**Приоритет 6. Предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

7	Развитие системы защиты берегов озера Иссык-Куль, рек и иных водоемов Иссык-Кульской биосферной зоны	Км	Не определено	Фактическая динамика	Проведены защитные мероприятия: – берегоукрепительные работы – 20 км; – строительство и очистка селеотводных каналов – 10 км; – строительство и очистка коллекторно-дренажных систем – 5 км	МЧС	МЧС
---	--	----	---------------	----------------------	--	-----	-----

**Приоритет 7. Экологизация экономики**

8	Обеспечить минимальные воздействия на окружающую среду при экономическом	Количество МГЭС	Не определено	Фактическая динамика	Введены в эксплуатацию 10 единиц МГЭС общей суммарной мощностью 105,55 МВт	ПП ПКР, МГА,	МЭ
---	--	-----------------	---------------	----------------------	--	--------------	----

	развитии Иссык-Кульской области						
--	---------------------------------	--	--	--	--	--	--

**Приоритет 8. Социальное развитие**

9	Проведение образовательных мероприятий для населения, предпринимателей и туристов, с участием не менее 30 % другого пола, о сборе и утилизации мусора, вреде пластика и пользе альтернатив	Количество мероприятий	Не определено	Фактическая динамика	Разработаны и распространены, в том числе через социальные сети, видеоматериалы о вреде и запрете сжигания мусора, вопросах гигиенической культуры и т.д.	ПП ПКР, МГА, ОМСУ (по согласованию)	ПП ПКР,
---	--	------------------------	---------------	----------------------	---	-------------------------------------	---------

**Приоритет 9. Институциональное развитие. Участие общественности**

10	Усилить роль местных сообществ в принятии решений, а также активно привлекать международные организации и доноров. Создать экспертно-общественный совет Дирекции	Количество созданных советов	Не определено	Фактическая динамика	Создан 1 экспертно-общественный совет Дирекции биосферной территории «Ысык-Кёль» для обеспечения прозрачности принятых решений, с учетом мнения всех заинтересованных групп	МПРЭТН	МПРЭТН
----	--	------------------------------	---------------	----------------------	---	--------	--------

	биосферной территории «Ысык-Кёль»						
<b>Приоритет 10. Адаптация к изменению климата</b>							
11	Провести анализ изменений ареалов распространения растительного и животного мира в условиях изменения климата	Количество аналитических отчетов	Не определено	Фактическая динамика	Проведен анализ и выявлены тренды изменений ареалов растительного и животного мира в условиях изменения климата	НАН	НАН

## Список сокращений

<b>ИВПиГЭ НАН</b>	–	Институт водных проблем и гидроэнергетики Национальной академии наук Кыргызской Республики при Президенте Кыргызской Республики
<b>МГА</b>	–	местные государственные администрации
<b>МГЭС</b>	–	малые гидроэлектрические станции
<b>МВСХПП</b>	–	Министерство водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики
<b>МПРЭТН</b>	–	Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики

<b>МЧС</b>	– Министерство чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики
<b>МЭ</b>	– Министерство энергетики Кыргызской Республики
<b>НАН</b>	– Национальная академия наук Кыргызской Республики при Президенте Кыргызской Республики
<b>НСК</b>	– Национальный статистический комитет Кыргызской Республики
<b>ОМСУ</b>	– органы местного самоуправления
<b>ООПТ</b>	– особо охраняемые природные территории
<b>ПП ПКР</b>	– полномочный представитель Президента Кыргызской Республики в Иссык-Кульской области Кыргызской Республики
<b>СВР</b>	– Служба водных ресурсов при Министерстве водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики