

**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 | 2030 год | | |
| Приоритет 1. Сохранение озера Иссык-Куль | | | | | | | | | | |
| 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 |
| Приоритет 2. Водные ресурсы, питьевое водоснабжение и водоотведение | | | | | | | | | | |
| 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 |

| Приоритет 3. Охрана земельных ресурсов, снижение деградации и загрязнений | | | | | | | |
|---|--|---|---------------|----------------------|--|--------|-----------------------|
| 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 |
| Приоритет 4. Охрана атмосферного воздуха | | | | | | | |
| 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 |
| Приоритет 5. Сохранение биологического разнообразия | | | | | | | |
| 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-Көл» | | | | | | |
| Приоритет 10. Адаптация к изменению климата | | | | | | | |
| 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

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

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