

**Утверждаю**  
**Председатель Правления**  
**“Алмалыкский ГМК”**  
**А. Х. Хурсанов**  
**06.05.2024 г.**

## **ПОЛИТИКА**

### **по управлению природными ресурсами**

АО “Алмалыкский ГМК” (далее - Комбинат) признает риски, связанные с потенциальным влиянием деятельности Комбината на такие природные ресурсы как полезные ископаемые, водные ресурсы, почва, флора и фауна, а также потенциальное воздействие на сообщества, окружающие подразделения Комбината, поставщиков, партнеров, инвесторов и других заинтересованных сторон.

Как ответственная горнодобывающая компания, Комбинат осознает важность сохранения окружающей среды, защиты биоразнообразия и содействия социальному благополучию в регионах присутствия. Комбинат стремится осуществлять свою деятельность в Республике Узбекистан таким образом, чтобы отдавать приоритет устойчивому управлению природными ресурсами, уважать местные сообщества и минимизировать отрицательное воздействие на окружающую среду.

### **Миссия и ценности комбината**

Миссия Комбината - обеспечить устойчивое управление природными ресурсами, основанное на принципах экологической ответственности, сохраняя баланс между потребностями сегодняшнего дня и будущими поколениями, с целью обеспечения долгосрочного процветания для Комбината и общества в целом.

### **Основные принципы политики по управлению природными ресурсами**

- Экологическая ответственность при использовании ресурсов в ходе добычи и производства продукции Комбината, соблюдая национальные, международные стандарты и минимизирует негативное воздействие на окружающую среду.
- Стремление к сохранению и восстановлению биологического разнообразия в экосистемах, поддерживая устойчивость и здоровье природных сообществ и видов.
- Минимизация возникновения факторов, воздействующих на утрату биоразнообразия: изменение климата, истощение природных ресурсов, загрязнение окружающей среды.

– Предотвращение негативного воздействия на биоразнообразие и состояние экосистем: уничтожение популяций растений и животных, деградация земель, опустынивание.

– Предотвращение загрязнения окружающей среды - предотвращение загрязнения воздуха, воды, почвы и биоразнообразия в процессе производства продукции: использование чистых технологий, замена опасных материалов менее опасными, обучение персонала правильным методам обращения с материалами и отходами.

– Эффективное управление водными ресурсами, обеспечивая доступность воды для всех секторов экономики и соблюдая баланс между потребностями человека и природы.

– Охрана водных экосистем: обеспечение сохранения природных водоемов и водных экосистем, на которые Комбинат оказывает прямое и косвенное влияние.

– Внедрение системы эффективной очистки сточных вод, для снижения возможности негативного воздействия на водные экосистемы.

– При планировании и строительстве водозаборных сооружений для новых площадок Комбината, минимизирование негативного воздействия на экосистемы, включая снижение биоразнообразия, изменение водных режимов и т.д.

– Планирование и управление водопользованием, который базируется на комплексном анализе водных ресурсов, включая оценку их доступности, качества и потенциальных воздействий на окружающую среду.

– Стратегическое планирование и мониторинг управления природными ресурсами с учетом изменяющихся условий и рисков, а также осуществление систематической проверки состояния водных ресурсов и экосистем для своевременного реагирования на угрозы и опасности.

– Активное вовлечение заинтересованных сторон, включая местные сообщества, организации гражданского общества и научные круги, в процесс принятия решений по управлению природными ресурсами, с целью обеспечения широкой поддержки и легитимности действий.

– Поощрение инноваций и научных исследований в области управления природными ресурсами, направленных на разработку новых подходов и технологий для эффективного использования и защиты природных ресурсов и биоразнообразия.

– Стратегическое планирование и мониторинг управления природными ресурсами с учетом изменяющихся условий и рисков, а также осуществление систематической проверки состояния природных ресурсов и экосистем для своевременного реагирования на угрозы и опасности.

– Развитие культуры бережного отношения к окружающей среде и корпоративной ответственности среди сотрудников, подрядчиков и заинтересованных сторон.

## Цели комбината

Цель Комбината - минимизировать отрицательное воздействие на природные экосистемы, обеспечивая эффективное и устойчивое использование природных ресурсов в ходе своей деятельности.

## ЗАДАЧИ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

АО «Алмалыкский ГМК» в деятельности по обеспечению устойчивого управления природными ресурсами ставит перед собой следующие задачи и обязательства:

- соблюдать требования природоохранного законодательства Республики Узбекистан и международные стандарты, касающихся управления природными ресурсами;

- внедрять надежные программы мониторинга для отслеживания ключевых показателей качества, количества и состояния природных ресурсов;

- минимизация рисков, связанных с опасными отходами;

- стремиться к устойчивому использованию земельных ресурсов, минимизируя негативное воздействие на природную среду: выбор местоположения объектов с учетом сохранения природных ландшафтов, использование современных технологий для снижения выбросов и загрязнений, а также минимизация воздействия на биоразнообразие на территории предприятия;

- проводить мониторинг основных показателей воздействия на экосистемы: биоразнообразие (растения, животные), изменение землепользования, уровень загрязнения воды и атмосферы, потребление ресурсов;

- учитывать возможные финансовые последствия воздействия на окружающую среду (вода, воздух, почва, биоразнообразие): затраты на очистку и восстановление, штрафы и компенсации;

- обеспечивать компенсации биоразнообразия, чтобы компенсировать любую утрату или нарушение среды обитания, вызванное горнодобывающей деятельностью;

- разрабатывать комплексный план управления водными ресурсами, включающий стратегии по минимизации потребления воды, предотвращению загрязнения и обеспечению устойчивого использования водных ресурсов;

- продолжить раскрытие данных о расходе воды на ежегодной основе на узлах учета забора воды из водных источников в Отчете об устойчивом развитии;

- оценить и раскрыть данные об общем расходе воды на чистый доход, для оценки эффективности использования водных ресурсов относительно экономической производительности организации;

- регулярно отчитываться о результативности экологической деятельности, включая усилия по сохранению биоразнообразия, перед заинтересованными сторонами, регулирующими органами и общественностью;
- проводить тщательную оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС) перед началом новых проектов и разработкой новых месторождений;
- реализовывать меры по смягчению негативных воздействий, выявленных в ОВОС, таких как мелиорация земель, сохранение почв и восстановление экосистем;
- выявлять и оценивать риски и разрабатывать планы управления для выявления и смягчения потенциальных рисков, связанных с природными ресурсами, таких, как риск нехватки, риск загрязнения, риск деградации, риск возникновения чрезвычайных ситуаций и других;
- сотрудничать с местными природоохранными организациями, государственными учреждениями и местными сообществами для разработки и реализации инициатив по сохранению биоразнообразия;
- обеспечивать компенсации биоразнообразия, чтобы компенсировать любую утрату или нарушение среды обитания, вызванное горнодобывающей деятельностью;
- активно осуществлять рекультивацию земель после завершения деятельности, а также сохранять плодородие почвы защищать ее от деградации, включая предотвращение эрозии и поддержание ее качества в долгосрочной перспективе;
- инвестировать в передовые технологии и лучшие практики управления природными ресурсами;
- постоянно пересматривать и обновлять Политику на основе научно-технических результатов, отзывов заинтересованных сторон и изменений в нормативных требованиях;
- внедрять стратегии адаптивного управления для корректировки практики и политики в ответ на меняющиеся экологические, социальные и экономические условия.