

Приоритетные направления деятельности государства в сфере экологии и экологической безопасности

Работу выполнила:

Тушова Елизавета

Гр.4417

Основные направления государственной политики в области экологии

- 1. Обеспечение устойчивого природопользования
- Для этого необходимы:
- сокращение в структуре национальной экономики доли предприятий, эксплуатирующих природные ресурсы; развитие наукоемких природосберегающих высокотехнологичных производств;
- максимально полное использование извлеченных полезных ископаемых и добытых биологических ресурсов, минимизация отходов при их добыче и переработке;
- предотвращение и пресечение всех видов нелегального использования природных ресурсов, в том числе браконьерства, и их незаконного оборота.



2. Снижение загрязнения окружающей среды и ресурсосбережение

- Для этого необходимы:
- внедрение ресурсосберегающих и безотходных технологий во всех сферах хозяйственной деятельности;
- оснащение предприятий современным природоохранным оборудованием;
- поддержка экологически эффективного производства энергии, включая использование возобновляемых источников и вторичного сырья;
- развитие систем использования вторичных ресурсов, в том числе переработки отходов;
- модернизация и развитие экологически безопасных видов транспорта, транспортных коммуникаций и топлива, в том числе неуглеродного;
- переход к экологически безопасному общественному транспорту - основному виду передвижения в крупных городах;

3. Сохранение и восстановление природной среды



- Для этого необходимы:
- сохранение и восстановление редких и исчезающих видов живых организмов в естественной среде их обитания, в неволе и генетических банках;
- создание и развитие особо охраняемых природных территорий разного уровня и режима
- сохранение и восстановление целостности природных систем
- сохранение и восстановление природного биологического разнообразия и ландшафтов на хозяйственно освоенных территориях.

Приоритетные направления деятельности по обеспечению экологической безопасности Российской Федерации

- 1. Обеспечение безопасности при осуществлении потенциально опасных видов деятельности и при чрезвычайных ситуациях
- Для этого необходимы:
- осуществление в приоритетном порядке учета интересов и безопасности населения при решении вопросов о потенциально опасных производствах и видах деятельности;
- разработка и реализация мер по снижению и предотвращению экологического ущерба от деятельности Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований, в том числе при пусках ракет любого вида;
- снижение производства и использования токсичных и других особо опасных веществ, обеспечение их безопасного хранения; планомерная ликвидация накопителей токсичных отходов;
- обеспечение экологической безопасности при обращении с радиоактивными веществами, радиоактивными отходами и ядерными материалами;
- разработка системы чрезвычайного реагирования и системы оповещения на экологически опасных объектах;

2. Экологические приоритеты в здравоохранении

Для этого необходимы:

- оценка и снижение экологических рисков здоровья населения;
- обеспечение качества воздуха и воды в соответствии с установленными нормами;
- обеспечение экологической безопасности жилья, одежды, бытовой техники и других предметов домашнего обихода;
- проведение реконструкции населенных пунктов и промышленных зон в целях создания на этой основе благоприятной среды обитания;
- поэтапное переселение населения из зон экологического бедствия, техногенных и природных катастроф, не поддающихся реабилитации;

3. Предотвращение и снижение экологических последствий чрезвычайных ситуаций

Для этого необходимы:

- разработка и осуществление мер по снижению риска чрезвычайных ситуаций с негативными экологическими последствиями;
- обучение населения правилам поведения, действиям и способам защиты при чрезвычайных ситуациях с негативными экологическими последствиями;
- разработка и совершенствование универсальных средств защиты населения и территорий при возникновении чрезвычайных ситуаций с негативными экологическими последствиями.

4. Предотвращение терроризма, создающего опасность для окружающей среды

Для этого необходимы:

- предотвращение диверсий и техногенных аварий с негативными последствиями для окружающей среды;
- предотвращение преднамеренного применения химических веществ, вызывающих деградацию природной среды;

5. Контроль за использованием и распространением чужеродных видов и генетически измененных организмов

- Для этого необходимы:
- контроль за проведением акклиматизационных работ внутри страны;
- контроль и обеспечение безопасного использования чужеродных видов и генетически измененных организмов в хозяйственном обороте.

СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!
