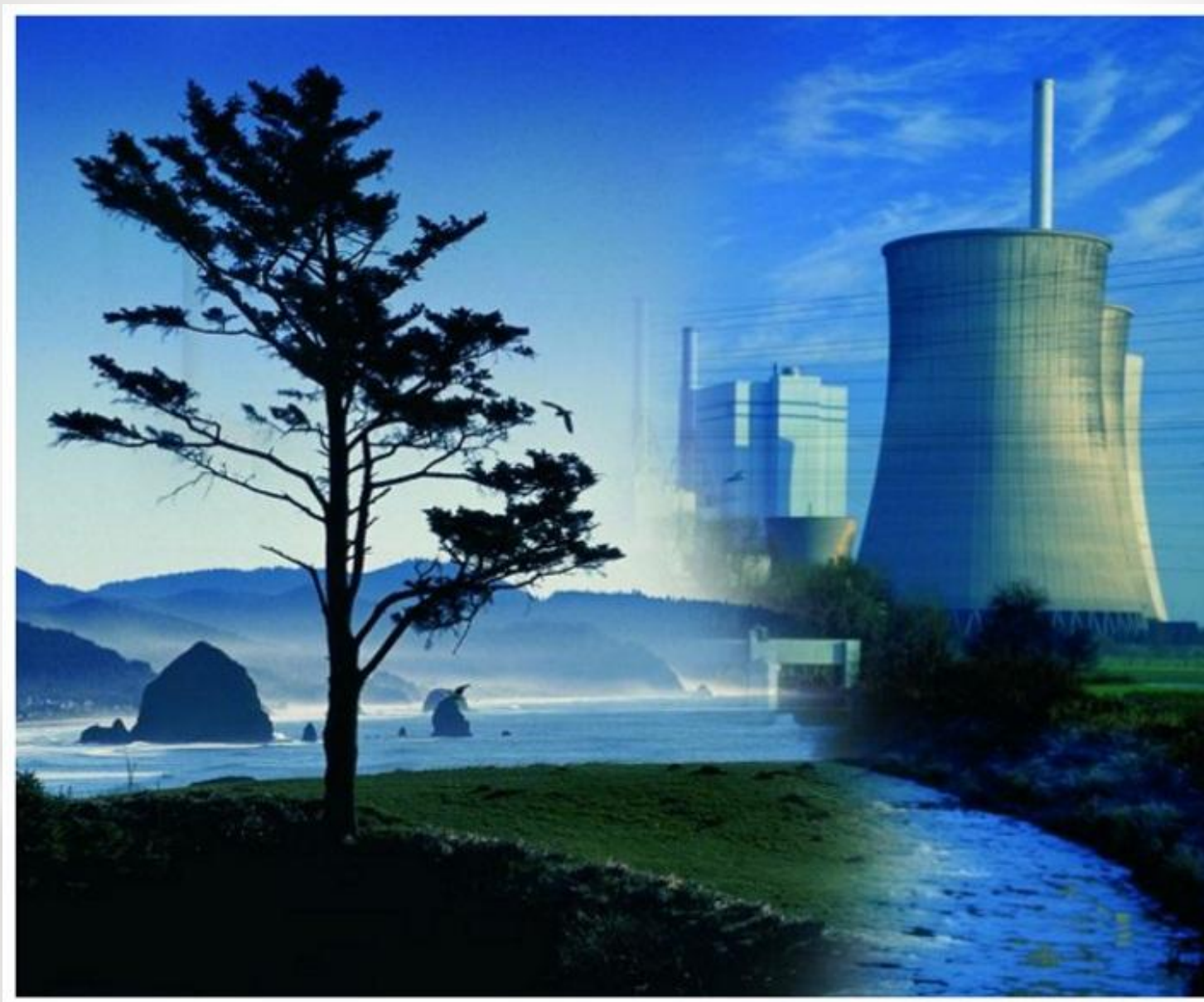
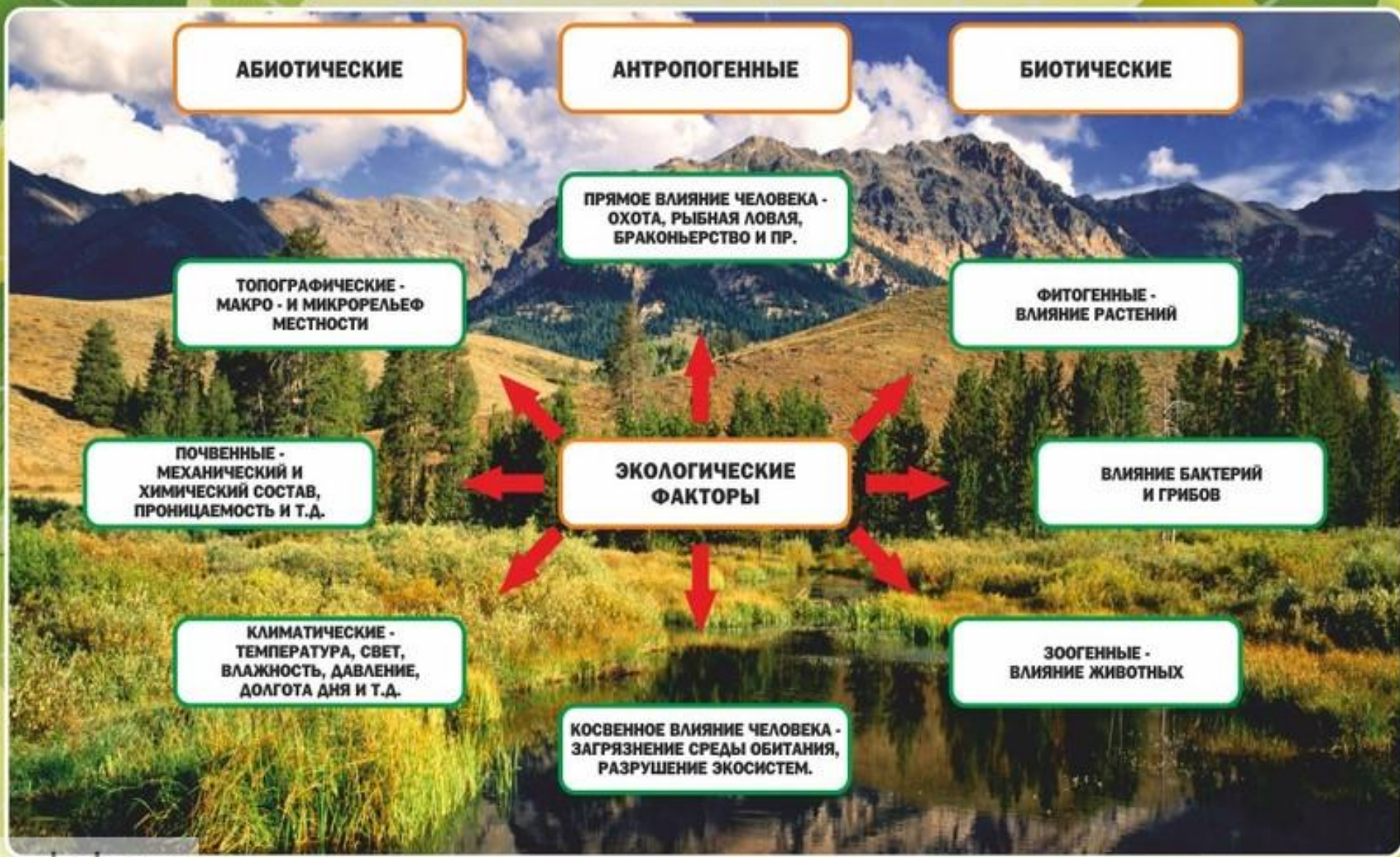


Влияние моей профессии на экологию



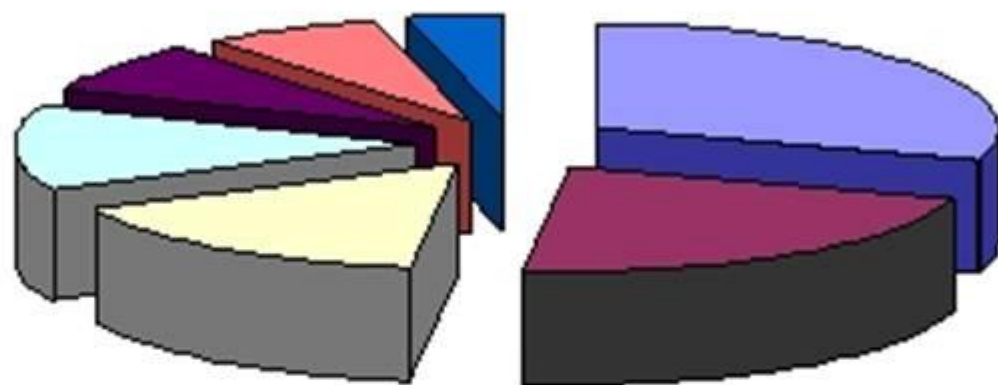
Выполнил: Гончаренко Алексей

Классификация экологических факторов



Экологические проблемы черной металлургии

ЗАГРЯЗНЕНИЕ
АТМОСФЕРЫ
различными
отраслями
промышленности



- Теплоэнергетика
- Автотранспорт
- Черная металлургия
- Производство строительных материалов
- Цветная металлургия
- Нефтепереработка
- Химическая промышленность

Экологические проблемы

1. Загрязнение окружающей среды

Атмосферы



- * Традиционная энергетика: Рефтинская ГРЭС
- * Metallургическое производство

Водных объектов



- * Сбросы с городских очистных сооружений – до 60%
- * Промышленные сбросы

Почв



- * Размещение свалок промышленных и бытовых отходов
- * Неправильное применение удобрений и ведение с/х

Основные источники загрязнения атмосферы

- ◆ Тепловые и атомные электростанции. Котельные установки.
- ◆ Черная и цветная металлургия.
- ◆ Химическое производство.
- ◆ Выбросы автотранспорта.



Пути решения

! Главная задача – снижение негативного воздействия на окружающую среду

Приоритет для металлургической и энергетической отраслей:

- * Реконструкция производства
- * Переход на более экологичные ресурсосберегающие технологии
- * Утилизация и вторичное использование отходов производства
- * Обязательная поддержка программ создания и развития альтернативной энергетики



ВЫБРАСЫВАЙ



**ТЕХНИЧЕСКИЙ
МУСОР**



**НЕ
ПРОЛИВАЙ
НА ЗЕМЛЮ**



**ГОРЮЧИЕ
И ТОКСИЧНЫЕ
ЖИДКОСТИ**



НЕ ЗАХЛАМЛЯЙ



**ТЕРРИТОРИЮ
ПРЕДПРИЯТИЯ**

СЛЕДИ

**ЗА ПРАВИЛЬНЫМ
ХРАНЕНИЕМ**



**ХИМИЧЕСКИХ
ВЕЩЕСТВ**