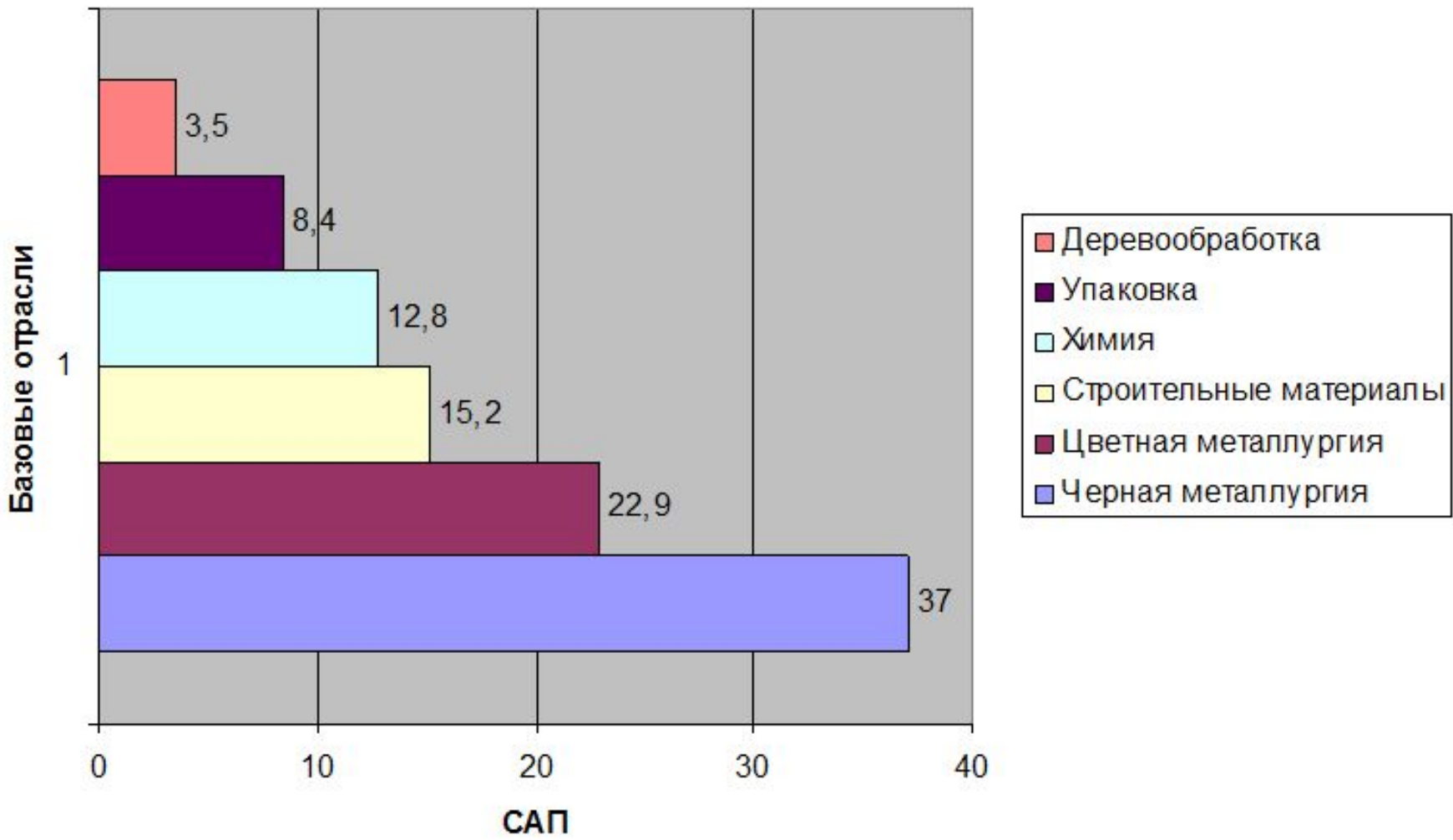


Перспективы развития российской металлургии



Значение совокупной акционерной прибыли (САП)* для базовых отраслей промышленности



На долю российской металлургии приходится свыше 5% мирового производства стали, 11% алюминия, 21% никеля, 27,7% титана, страна обеспечивает около 10 процента оборота международной торговли металлопродукцией в натуральном выражении.



Доля металлургии в структуре занятости в промышленности и объеме промышленного производства за последние 15 лет возросла в 1,5 раза, а в структуре доходов (финансового результата) промышленности в 6,5 раз. Доля экспорта металлов и изделий из них в валютных поступлениях в Россию увеличилась с 6 до 20 процентов, то есть в 3,4 раза.



Достижения на сегодня

Создание вертикально-горизонтальной структуры внутри отрасли

- Укрепление своих позиций на мировом рынке
- Минимизация социальных проблем

Увеличение пространства конкурентоспособной продукции

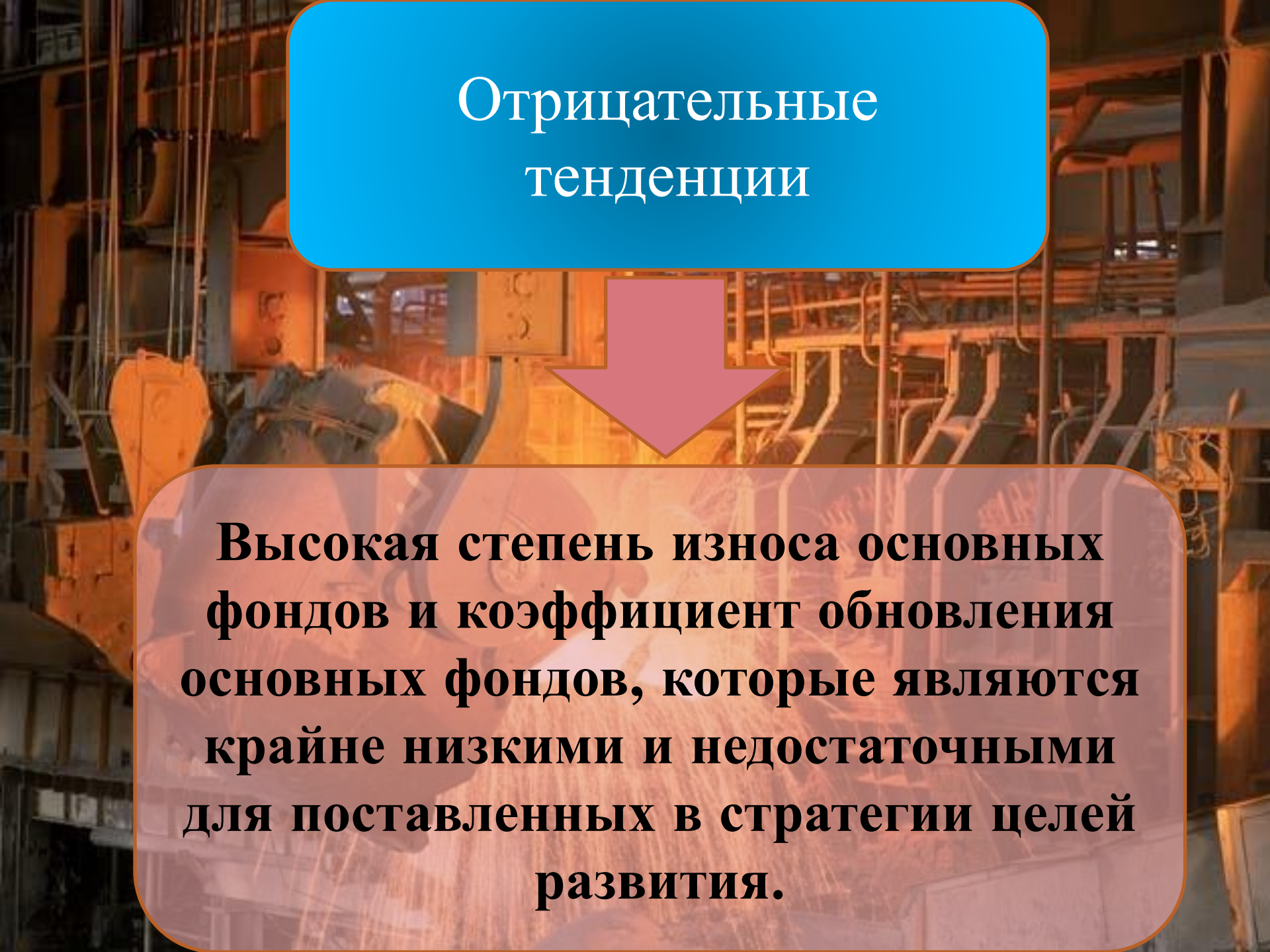
Снижение издержек и негативного воздействие на окружающую среду

В настоящее время
происходит:

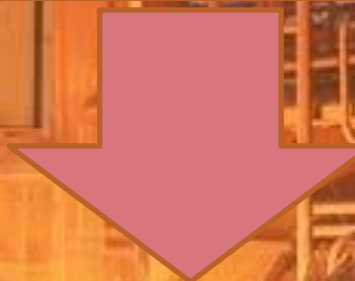
Повышение инвестиционной
активности

Развитие самых передовых
технологий

Строительство заводов
вторичной металлургии



Отрицательные тенденции



Высокая степень износа основных фондов и коэффициент обновления основных фондов, которые являются крайне низкими и недостаточными для поставленных в стратегии целей развития.



Отрицательные тенденции

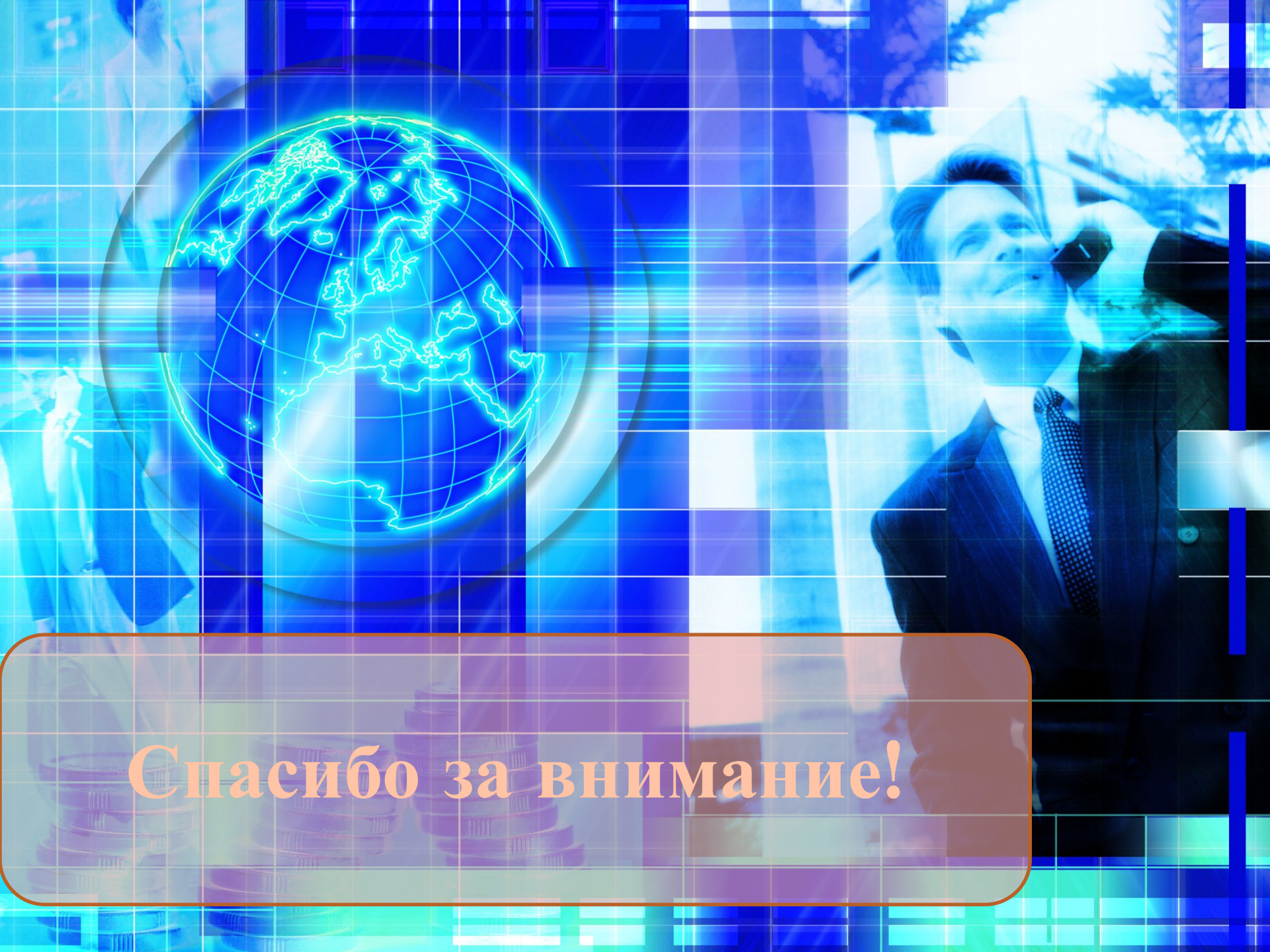
Высокая степень износа основных фондов и коэффициент обновления основных фондов, которые являются крайне низкими и недостаточными для поставленных в стратегии целей развития.

Задачи



Инновационное развитие 2015-2025 годов предполагает приданье металлургическому комплексу принципиально нового технологического облика .

Возможны и более радикальные изменения в технологиях вовлечения (химические и биохимические процессы), обогащения природных ресурсов (плазмотехнологии).



Спасибо за внимание!