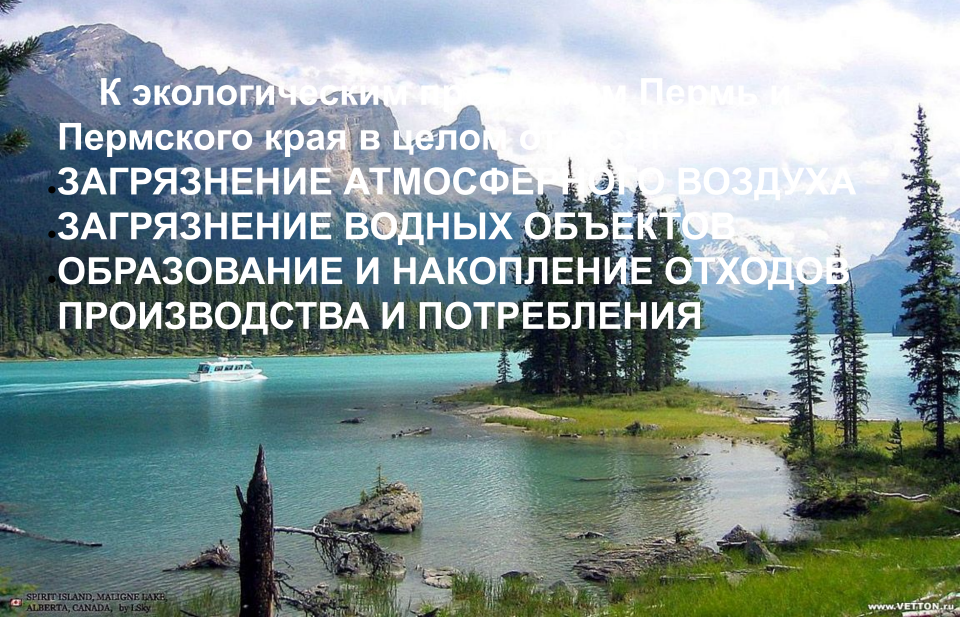


1. Экология города

Пермь, являя научным и культурным цен европейскую идею «впустить п «зеленых легких» города составля территории (площадь современной Перми - 800) состав казенного муниципального учреждения городское лесничество» входит более 38 тыс. га земли пяти лесничеств. Поэтому Пермь может претендовать на звание экополиса. Кроме того, в 2011 году Пермь была признана лидеров среди городов России по количеству зелёных насаждений, а по объёму финансирования развития парков и скверов Нац город входит и в число рекордсменов по количеству малых рекна территории Перми их более 200. Они протекают по многочисленным городским оврагам.







ЗАГРЯЗНЕНИЕ

ATMINI воздуха являются выб предприятий. Причинами невоснижения негативного воздействия с источников являются использование на п устаревших технологий и оборудования, недостаточная эффективность работы газоочистных устройств. В последние годы явно прослеживается тенден увеличения доли выбросов от автотранспорта в атмосферу городов в связи с ростом автомобильного парка. Наибольшая масса выброса загрязняющих веществ от автотранспорта приходится на г. Пермь – 34%

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

Основные источник водных объектов – сбросы п вод предприятий металлургиче целлюлозно-бумажной промышленности сточных вод в общесплавную систему канализ Главными причинами негативного воздействия сточных вод на водные объекты являются устаревшие технологии и оборудование, недостаточные мощности очистных сооружений и неэффективное использование, а также отсутствие очистных сооружений на ряде территорий Наиболее загрязненные водные объекты: Камское и Воткинское водохранилища, р. Косьва, Вильва, Чусовая, Сылва, Вишера, Яйва.

ОБРАЗОВАНИЕ И НАКОПЛЕ ОТХОДОВ ПРОИЗЕ ВАУ

ПОТ-ВЕБЛАБНИК бразования то до тенных отходов являет

деятельность промышленных предприятии; которые ведут разработку месторождений полезных ископаемых: ОАО «Урадкалий» ОАО «Сильвинит» и др. Предприятия жилищно-коммунального кожиства осуществляют сбор, вывоз, утилизацию и размещение в окружающей

среде бытовых и промышленных отходов.
В настоящее время большое количество накопленных отходов хранится в шламохранидищах, шламонакопителях, полигонах предприятийх различных отраслей промышленности. Объекты размещения промышленных и бытовых отходов не соответствуют современным требованиям. Существует большое количество несанкционированных свалок ТБО. Система вторичной переработки отходов развита

слабо. Максимальное количество бытовых отходов приходится на долю

гг. Пермь, Соликамск и др.



