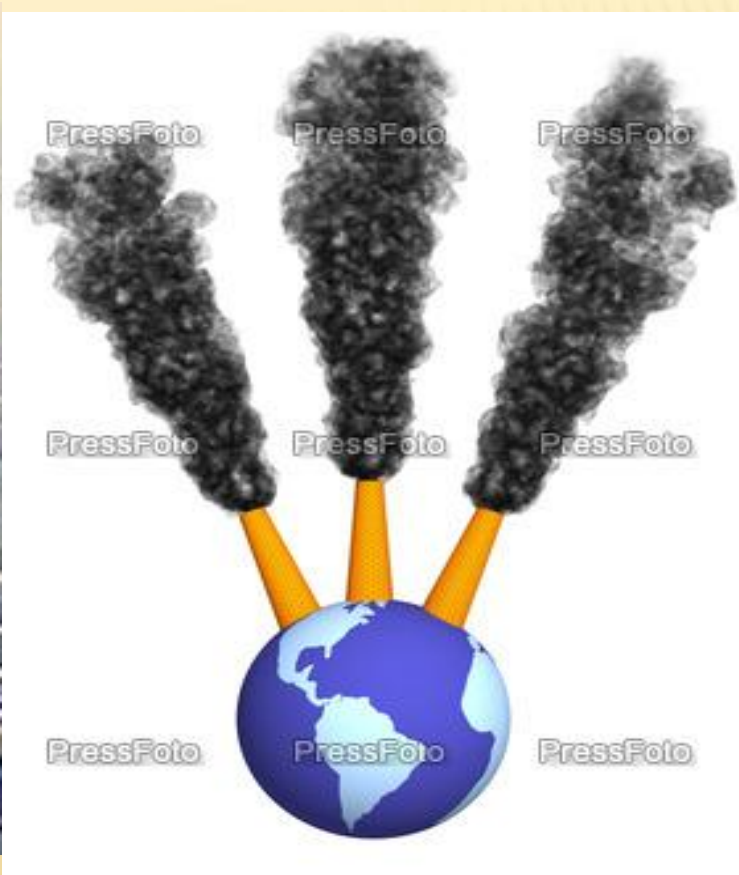


**КРИТИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ**  
**ОКРУЖАЮЩЕЙ ПРИРОДНОЙ**  
**СРЕДЫ**  
**В РОССИИ**



**Деятельность человека за последние  
10 – 20 тысячелетий проявились  
практически на всей территории Земного  
шара.**



□ Всё чаще любая  
деятельность  
человека  
становится  
основным  
источником  
загрязнения  
окружающей среды



#### Источники поступления свинца в атмосферный воздух.



□ Отрицательное воздействие на здоровье людей и окружающую среду оказывают промышленные предприятия, расположенные на территории города вблизи жилых районов.



- Ежегодно городом накапливается на окружающих территориях около 3,5 млн. т. твердых и концентрированных отходов

□ Болезни, передаваемые через загрязненную воду, вызывают ухудшение состояния здоровья, и гибель огромного числа людей

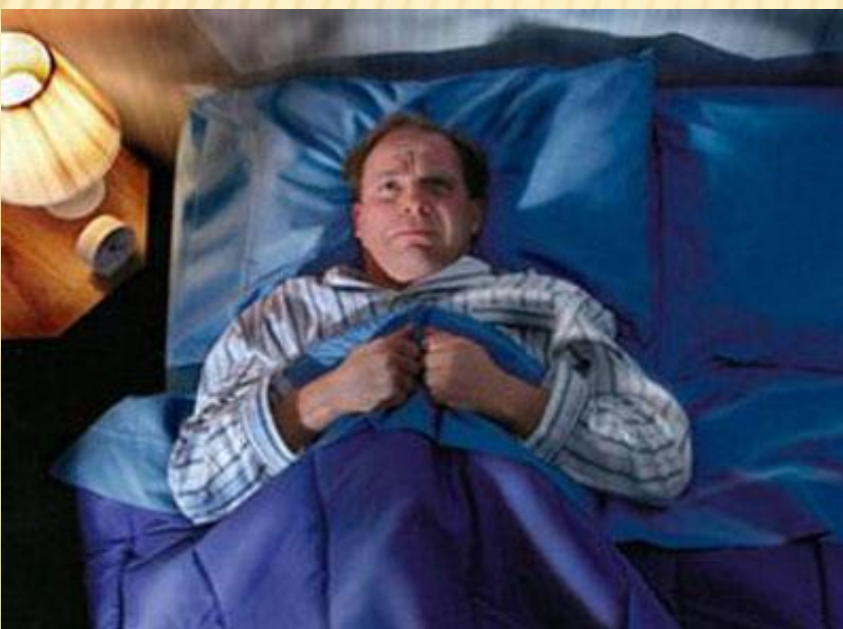


□ Использование воды в качестве питьевой поступающей через водопроводы приводит население к сердечно-сосудистым и почечным патологиям, заболеваниям печени, желчевыводящих путей и желудочно-кишечного тракта





□ Очень высок уровень промышленных шумов, который на шумных производствах достигает 90-110 децибелов и более.



- Так же нельзя не заметить нарушение режима дня (отдых, сон, питание) приводит к развитию у большинства людей ряда заболеваний: сердечно-сосудистых, нервно-психических, нарушения обмена веществ.



Нельзя не заметить как в наше время окружающая среда влияет на наше потомство.



Этот слайд является прямым доказательством что может твориться с человеческим зародышем по вине загрязнения природы, конечно не исключены и другие факторы по которым могли произойти эти мутации, но основным фактором является катастрофическое состояние окружающей среды

---

**Знание причин экологического кризиса  
важно как с точки зрения научных, так и  
практических соображений. С помощью  
научных знаний можно дать оценку  
процессов и выработать необходимые  
рекомендации; практические знания  
помогают изменить в позитивном плане  
отношение к природе государства,  
общества, отдельных социальных групп и**

# ВЫВОДЫ

---

Для того что бы не нарушались экологические нормы необходимо:

1. Использование и совершенствование нормативно-правовой базы
2. Развитие сети экологического мониторинга
3. Поддержка экологических научных исследований
4. Создание и развитие непрерывного экологического образования и

