

# Экологические проблемы и её классификация

Черноградский Сергей

# ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ:

1. Негативное изменение свойств ландшафтов, вызывающее ухудшение условий жизни и здоровья населения, истощение или потерю природных ресурсов, нарушение генофонда

2. Проблемы, связанные с заметными воздействиями человека на природу, обратными влияниями природы на человека и его экономику



# КЛАССИФИКАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ

В основу положено изменение природных компонентов:

<b>виды проблем</b>	<i>проявление в природной системе</i>
<b>атмосферные</b>	<i>загрязнение воздушной оболочки</i>
<b>водные</b>	<i>истощение и загрязнение водных ресурсов</i>
<b>биологические</b>	<i>деградация биологических ресурсов – лесов, пастбищ, рыбных запасов и т.п.</i>
<b>земельные</b>	<i>истощение недр</i>
<b>почвенно-геоморфологические</b>	<i>эрозия почв, оврагообразование, засоление почв</i>
<b>ландшафтные</b>	<i>ухудшение состояния природно-территориального комплекса</i>

# КЛАССИФИКАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ

По охвату территории выделяются следующие виды экологических проблем:

- ◆ межрегиональные (иногда – глобальные)
- ◆ региональные
- ◆ локальные



# КЛАССИФИКАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ

В основу положены последствия нарушения экосистем (по характеру последствий)

- ◆ антропо-экологические

изменения в состоянии здоровья человека в результате ухудшения экологической ситуации

- ◆ ресурсно-хозяйственные

истощение природных ресурсов, например: минеральных, как следствие – изменение отраслевой структуры хозяйства региона, страны; понижение продуктивности земель, лесных ресурсов, как следствие – снижение урожайности и т.п.

- ◆ природно-ландшафтные

изменение состояния ландшафта – формирование антропогенного ландшафта, в котором скорость процесса самоочищения природных компонентов замедляется, как следствие – скорость выноса загрязняющих веществ, что влияет на экономическую эффективность природоохранных мероприятий