

*Состояние больного тяжелое.*

*Симптомов множество.*

*Из рта исходит нездоровый запах.*

*Его лихорадит так, как никогда прежде.*

*Все попытки снять лихорадку безуспешны.*

*В жидкостях организма обнаружен яд.*

*Не успеют врачи побороть одни симптомы, как возникают другие.*

*Если бы это был обычный пациент, они бы сочли, что он болен хронически и безнадежно.*

*Не зная, что еще можно предпринять, они бы делали все возможное, чтобы облегчить страдания больного до тех пор, пока не наступит его смерть.*

*Но в данном случае болен не человек.*

*Больна земля – наш общий дом.*

# Техногенез

■ процесс изменения технологических комплексов под воздействием производственной деятельности человека.

Техногенез: глобальные масштабы и региональные проявления.

# Этапы техногенеза

Наименование	Характеристика производительных сил	Ареал
1. Антропогенез.	Охота, собирательство и т. д.	
2. Точечный техногенез.	Возникновение земледелия, первых поселений человека.	«Точечные» участки территории.
3. Локальный техногенез.	Возникновение многопольных систем земледелия, использование тягловой силы скота, зарождение городов.	Ограниченные участки территории и акватории в ряде мест земного.
4. Микрорегиональный техногенез.	Промышленная революция XVII—XVIII вв., использование силы пара, развитие добывающей и обрабатывающей промышленности.	Формирование промышленных центров, связанных между собой зарождающимися транспортными системами.
5. Мезорегиональный техногенез.	Дальнейшее развитие добывающих отраслей, машиностроения и металлообработки, формирование большой химии, гидроэнергетики, завершение освоения земель, пригодных для ведения сельского хозяйства, интенсивное развитие железнодорожного и воздушного транспорта.	Образование обширных районов с полностью преобразованной природной средой, наблюдаются последствия воздействия на акваторию и аэроторию.
6. Макрорегиональный техногенез.	Дальнейшее промышленное развитие, формирование ядерной энергетики, интенсивное развитие реактивного воздушного транспорта.	Смыкание районов с преобразованной природной средой, образование единой техногенной среды, начало влияния на климатические процессы.
7. Глобальный техногенез.	Количественное и качественное расширение процессов хозяйственной деятельности, охватывающее всю планету.	Геотериальное смыкание географической среды и географической оболочки, влияние на климат.

Удастся ли спасти планету?



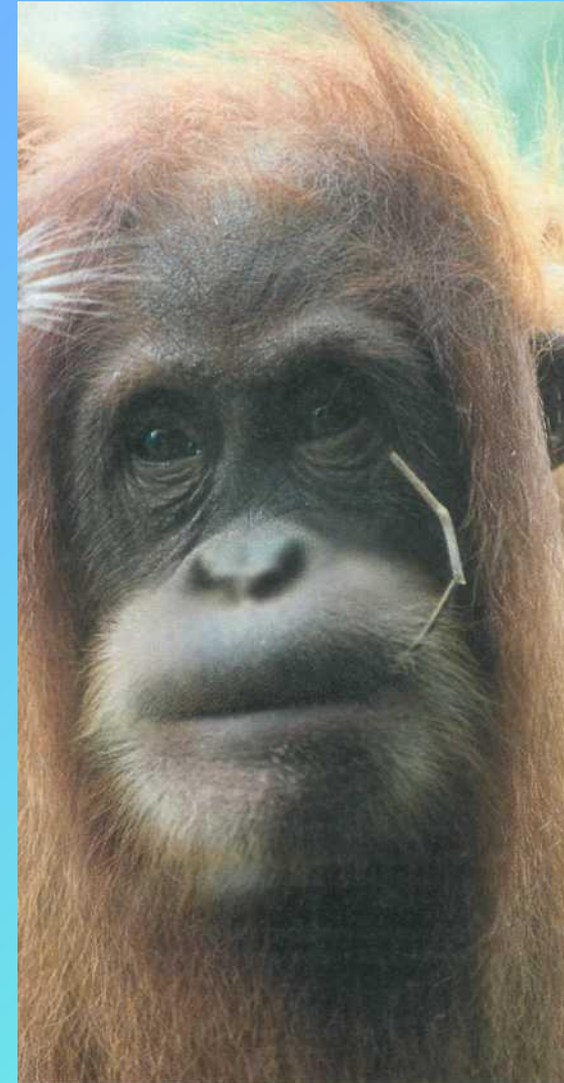
Прошлое учит настоящее не повторять ошибок в будущем.

Л. Леонов.

# Гринпис России



101428, Москва ГСП - 4



Берегите эти земли, эти воды,

Даже малую былиночку любя.

Берегите всех зверей природы,

Убивайте лишь зверей внутри себя!

# СПАСИБО ЗА УРОК!!!



Дарю хорошее  
настроение!!!