

Деятельностью организмов

воротом веществ.

— многоклеточных организмов.

2. **Косное вещество** — неживые тела, образующиеся в результате процессов, не связанных с деятельностью живых организмов (породы магматического и метаморфического происхождения, некоторые осадочные породы).
3. **Биогенное вещество** — неживые тела, образующиеся в результате деятельности живых организмов (осадочные породы: известняки, мел и др., а также нефть, газ, каменный уголь, кислород атмосферы и др.)
4. **Биокосное вещество** — результат совместной деятельности живых организмов и геологических процессов (почва, илы и др.)
5. **Радиоактивное вещество** — атомы радиоактивных элементов — уран, торий, радий и др.
6. **Рассеянные атомы** - отдельные атомы элементов, встречающиеся в природе в рассеянном состоянии.
7. **Вещество космического происхождения** - вещество, поступающее на поверхность Земли из космоса (метеориты, космическая пыль).

Вещества

пассивно(сила)

ре разложение

овиям.

иосфера в
-33 дня).

ость живого
авы вулкана

- **Атмосфера** – воздушная оболочка Земли
- **Литосфера** – каменная оболочка Земли (земная кора)
- **Гидросфера** – водная оболочка Земли
- **Биосфера** – живая оболочка Земли



