

**Презентация на тему:
«Следовой контакт: понятие и
виды»**

Подготовили:
Студентки 2 гр. 3 к. ИСЭ
Айрапетян Г.,
Аскерова Э.

Понятие следового контакта

Следовой контакт (СК)- это такое взаимодействие, при котором внешнее строение одного объекта отображается на другом.

Виды следового контакта



Виды следового контакта

Активный СК вызывается энергией, исходящей от самих объектов-участников следообразования.

Пассивный СК является результатом энергии, действующей вне объектов-участников следообразования и не возбуждающей в них самих энергии, способной привести их к самостоятельному взаимодействию.

Виды следового контакта

При **непосредственном СК** объекты-участники слепообразования прилегают друг к другу.

При **дистанционном СК** объекты-участники слепообразования
Находятся друг от друга на расстоянии.

Виды следового контакта

При **однослойном СК** отображение образуется на одном следовоспринимающем объекте.

При **многослойном СК** отображение образуется одновременно на нескольких, находящихся в сфере действия возникшего явления и расположенных в отношении его направления один за другим.

Заключение

Рассматривая в конкретных случаях значение каждого из видов **следового контакта** необходимо, имея в виду описанное значение каждого из них, оценивать их отдельно и в совокупности. Специфическое значение даже одного из них может иной раз оказаться определяющим для формирования отображения в том или ином виде.

Список источников

http://www.pravo.vuzlib.su/book_z543_page_19.html



Спасибо за внимание!!!