

РАЗМЕРНОСТЬ ИНИЦИАТИВЫ
Константинов И.П.,
Научный руководитель Кудашов В.И.
Гуманитарный институт
Сибирский федеральный университет

Тезисы

С точки зрения философии математики и логики:

При желании внедрить инициативу в среду активность должна исходить от источник/генератор инициативы по отношению к среде в формах, понятных среде - в той мере, в которой инициатива применима в среде. Там, где инициатива в среде неприменима - требуется новая среда, способная "перекрыть" эту область неприменимости в среде, где первоначально предполагалось реализовать инициативу. Если новая привлекаемая среда позволяет реализовать инициативу в нужном объёме- отлично.

Если нет - необходимо искать через новую среду выход на другую среду, способную реализовать неприменимую в предыдущей среде часть инициативы и так до тех пор, пока инициатива не будет реализована в полном для инициатора объёме.

Если на $n+1$ итерации с привлечением среды инициативу в полной мере реализовать не удаётся - инициативу необходимо либо отбросить(если это возможно), либо остановить процесс её реализации, купировать инициативу, либо пересмотреть её содержание и области применимости.

С точки зрения философии: попытка реализации инициативы представляет собой синергетический процесс саморазвития.

Процесс инициативы удаётся только тогда, когда в нём появляются новые измерения и категории. И понимание инициативы в среде инициативы является такой новой категории, которая позволяет среде развиваться дальше. Инициатива невысказанная может называться инициативой нулевой размерности; инициатива высказанная - инициативной с унарной размерностью, позволяющей уже обсуждать и развивать её в области.

Методология синергетики в инициативе.

Инициатива представляет собой синергетический процесс преобразования сущностей и идей субъекта одного пространства в другом пространстве и порождающей новые сущности и идеи в обоих пространствах.

Рассмотрение инициативы и инициативности как социального явления, онтологического явления в синергетических подходах.

Философско-синергетический анализ инициативы.

Синергетическая составляющая.