

Системный подход в политологическом исследовании.

Головенкин Егор Николаевич

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет
политологии, Москва, Россия
E-mail: golovenkin.egor@mail.ru

На сегодняшний день системный подход в политологии так и не приобрел достаточно конкретной и определённой методологии исследования политических объектов. Об этом свидетельствуют большинство современных публикаций по системному подходу, где он сам рассматривается в качестве объекта исследования. Если же системная методология все же применяется для исследования какого-либо объекта, результатом зачастую является довольно общая схема объекта исследования, носящая описательный характер. Выделяются подсистемы, части объекта исследования, кратко описывается их взаимосвязь, рассматриваются внешняя среда и ее влияние на объект исследования. При этом практически нет работ, посвященных применению системного подхода в прикладных исследованиях, в основном в качестве систем рассматриваются крупные политические объекты, такие как политическая система, политический процесс, государство, одним из классических примеров такого исследования является модель политической системы Д. Истона. Таким образом, существует необходимость разработки процедур, этапов применения методологии системного подхода в политологическом исследовании. Необходимо четко определить, как исследовать политические объекты с помощью системного подхода и описать практическую процедуру и этапы такого исследования.

В данной работе автором предложена и кратко описана модель применения системного подхода в политологическом исследовании. В графическом виде ее можно представить следующим образом (рис. 1). Структурными элементами данной модели являются аксиомы системного подхода, система, системное исследование, системное мышление и системная модель. Как с помощью представленной схемы исследовать политические объекты станет понятно после описания ее структурных элементов.

Первым элементом представленной модели являются аксиомы системного подхода, являющиеся его фундаментом и основой. Данные аксиомы представляют собой ряд допущений, которые рассматриваются системными исследователями в качестве очевидных и не требующих доказательств. Именно с их позиций исследователи рассматривают мир и объект своего исследования. Аксиомы системного подхода представляют собой положения мировоззренческого характера помогающие, во-первых, ориентироваться исследователю в мире реальных вещей и ментальных конструкций, во-вторых, искать в нем системы и замечать закономерности их функционирования и взаимодействия. К аксиомам, лежащим в основе системного подхода можно отнести принцип системности, диалектический принцип всеобщей связи, явление изоморфизма (общность законов существования и функционирования систем), принцип иерархического порядка, процесс гомеостаз (способность системы к самосохранению) и принцип деления всех процессов на два типа: организующие и дезорганизующие.

Следующими элементами представленной схемы исследования являются система, системное мышление и системное исследование. Именно здесь фактически начинается работа с объектом исследования, его изучение.

Системное мышление понимается как набор синергетических аналитических навыков используемых для совершенствования способности выявления и понимания систем, прогнозирования и корректировки их поведения для достижения желаемых результатов (см.:

[4, p. 675]). Применительно к объекту политологического исследования системное мышление помогает увидеть, понять и представить существующие петли обратной связи; выявить нелинейность связей исследуемых процессов; определить задержки во времени, понять их влияние; научиться управлять поведением сложных систем и т.д. Навыки системного мышления необходимо нарабатывать и применять при проведении политологического исследования.

Элементы «система» и «системное исследование» неразрывно связаны между собой. Системное исследование представляет собой рассмотрение объекта исследования в качестве системы и выявление его системных характеристик. На сегодняшний день не существует как единого понимания понятия «система», так и единых процедур и принципов проведения системного исследования. Поэтому каждому исследователю необходимо самостоятельно продумывать процедуру исследования и формулировать рабочее определение системы исходя из особенностей и специфики политологического исследования. Системный подход предполагает гибкость и индивидуальный подбор исследователем методологических инструментов исходя из особенностей объекта и целей исследования. Применяя системный подход, необходимо отталкиваться от объекта исследования и реальных научно-практических проблем, иначе есть риск создать и описать систему ради системы.

Таким образом, получается, что системный подход в политологическом исследовании опирается на аксиомы системного подхода, предполагает представление изучаемого объекта как системы и выявление его различных системных характеристик в процессе системного исследования, используя навыки системного мышления. Результатом такого исследования является модель политического объекта, создание которой является последним структурным этапом в модели применения системного подхода в политологическом исследовании.

В логике и методологии науки под моделью понимается определенный фрагмент природной или социальной реальности, порождения человеческой культуры, а также концептуально - теоретические образования, выраженные в виде схемы, структуры или какой-либо знаковой системы (см.: [3, с. 382]). Модель по своей сути очень схожа с рисунком или фотографией, так как несет в себе информацию о реальности, воспринятую, переработанную и выраженную субъектом в удобной для него форме (мыслительная конструкция, рисунок, математическая формула, словесный текст, графическое изображение, компьютерная программа и т.д.) (см.: [2, с. 162]). Составление модели есть процесс субъективный и творческий, поэтому не существует одной единственно верной модели какого-либо реального объекта, равно как и не существует общей методики перехода от объекта к модели (см.: [1, с. 51]).

В случае системного подхода построение модели системы объекта исследования или его элементов будет показывать то, каким образом функционирует система, различные ее характеристики и свойства. Примерная процедура построения модели может выглядеть следующим образом:

- 1) определение совокупности параметров, описывающих состояние системы;
- 2) поиск главных структурных элементов и содержательное описание их работы;
- 3) выявление связей, объединяющих элементы в систему и представление их в графическом виде;
- 4) установление соответствия модели реальной системе (см.: [1, с. 64]).

После построения модели ее необходимо попробовать применить на практике. Для это-

го необходимо вместо абстрактных элементов подставить конкретные данные и посмотреть насколько построенная модель отражает реальные события и можно ли с помощью нее выстраивать стратегии, формулировать прогнозы, объяснять те или иные события.

Источники и литература

- 1) Могилевский В.Д. Методология систем: вербальный подход / Отд-ние экон. РАН; науч.-ред. совет изд-ва «Экономика». – М.: Экономика, 1999. – 251 с.
- 2) Теоретические основы системного анализа / Новосельцев В.И. [и др.]; под ред. В. И. Новосельцева. М.: Майор, 2006. – 592 с.
- 3) Философский энциклопедический словарь / Гл. редакция: Ф. Ильичев, П. Н. Федосеев, С. М. Ковалев, В. Г. Панов – М.: Сов. Энциклопедия, 1983. – 840 с.
- 4) Ross D. Arnold, Jon P. Wade. A Definition of Systems Thinking: A Systems Approach // Procedia Computer Science 44 (2015). 2015. – P. 669 – 678.

Иллюстрации

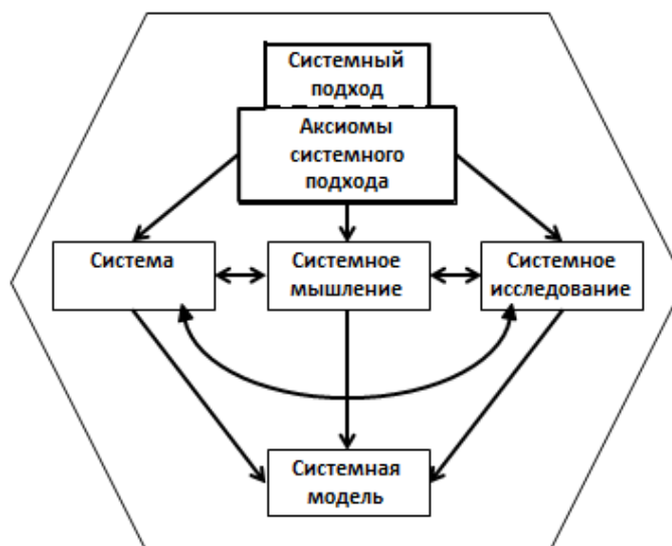


Рис. 1. Системный подход в политологическом исследовании