

**ТЕОРИЯ  
КОММУНИКАТИВНОГО  
ДЕЙСТВИЯ  
Ю. ХАБЕРМАСА**



**Юрген Хабермас** (р. 1929)  
— немецкий социолог,  
автор теории  
коммуникативного  
действия, которая  
является синтезом  
рациональности  
социального действия и  
интеракции.

Исходным моментом социологической теории Хабермаса выступает понятие «жизненный мир», в котором существуют наши социальные отношения: работа, семья, друзья.

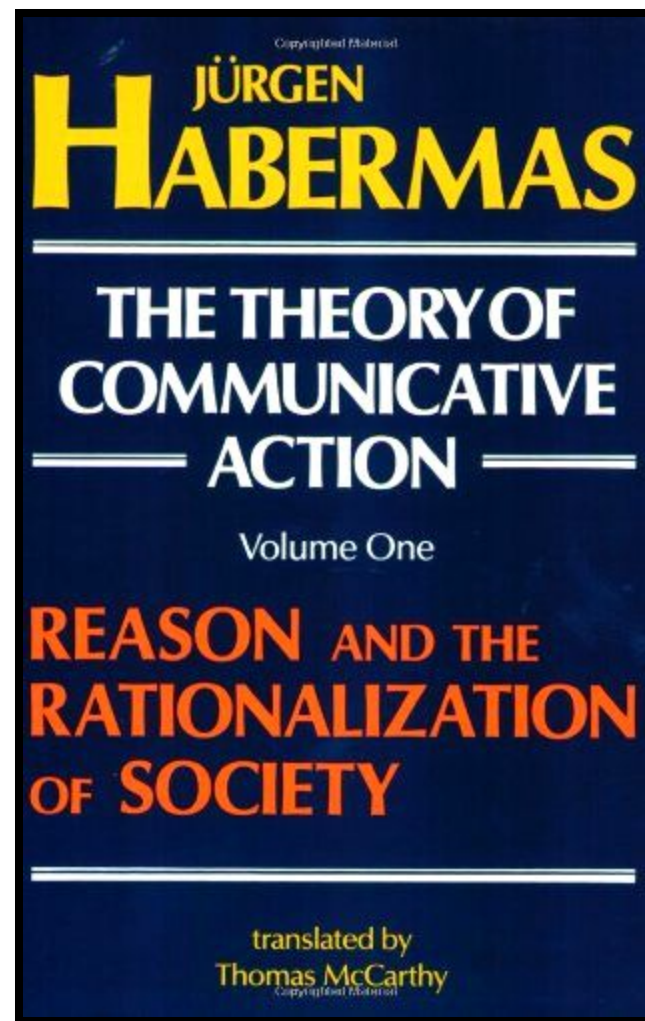


Жизненному миру противостоит «системный мир», состоящий из анонимных и деловых отношений, имеющих место на экономическом рынке и в государственных институтах.

Первый том работы носит название "Рациональность действия и общественная рационализация"

Название второго тома работы — "Критика функционального разума". Он также разделён на четыре части, которые озаглавлены следующим образом:

- "Изменение парадигмы у Мида и Дюркгейма: от целевой деятельности к коммуникативному действию";
- "Система и жизненный мир";
- "Талькот Парсонс: проблема конструкции общественной теории";
- "От Парсонса через Вебера к Марксу".



# Основные направления исследования:

- предложение новой критической теории социума, отличной от теорий М. Хоркхаймера и Т. Адорно;
- разработка концепции коммуникативной рациональности средствами герменевтики, различных теорий языка;
- разработка теории социального действия (в частности — коммуникативного);
- введение понятия жизненного мира и понятия системы и анализ их взаимоотношений в исторической перспективе;
- анализ наиболее значимых тенденций и кризисов современного мира через понятия жизненного мира и системы.



## Проблематика:

- Одной из основных проблем, затронутых в "Теории коммуникативного действия", является проблема языка
- проблема исследования — это проблема дискурса, поскольку именно на нём строится анализ социальной обусловленности речевых высказываний.



## Литература:

- [https://ru.wikipedia.org/wiki/ Теория\\_коммуникативного\\_действия](https://ru.wikipedia.org/wiki/Теория_коммуникативного_действия)
- <http://www.grandars.ru/college/sociologiya/yurgen-habermas.html>



**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**