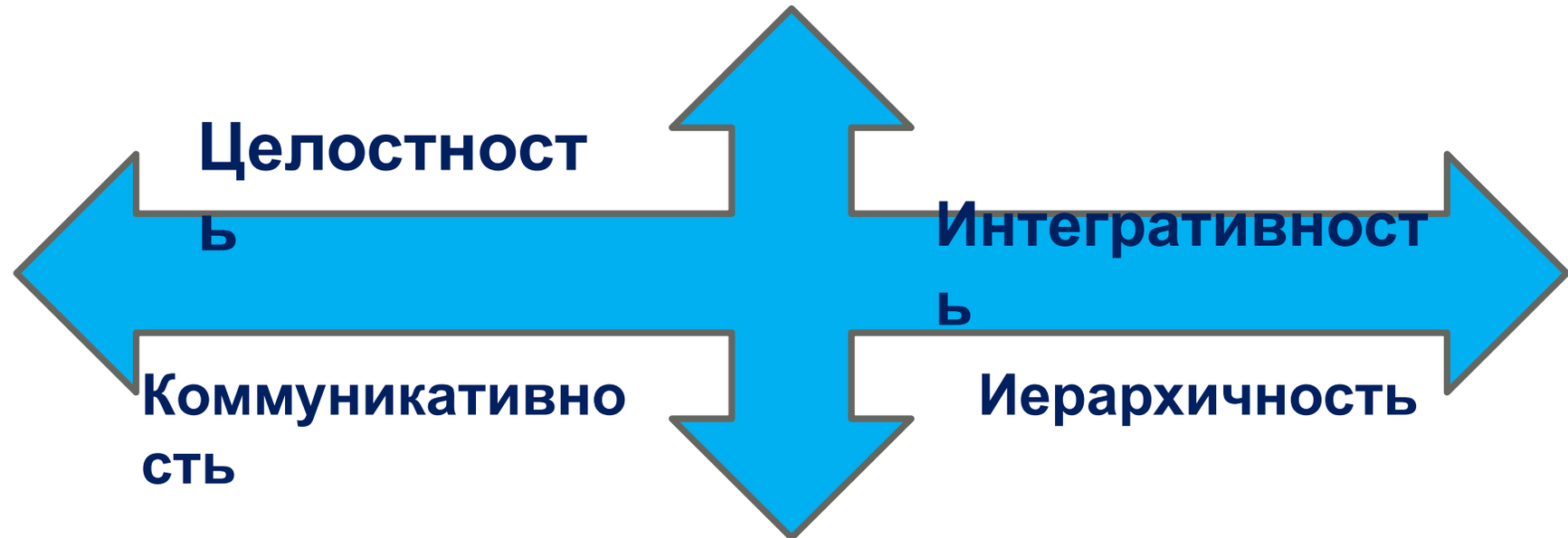


# СОЦИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ. ВИДЫ СИСТЕМ.

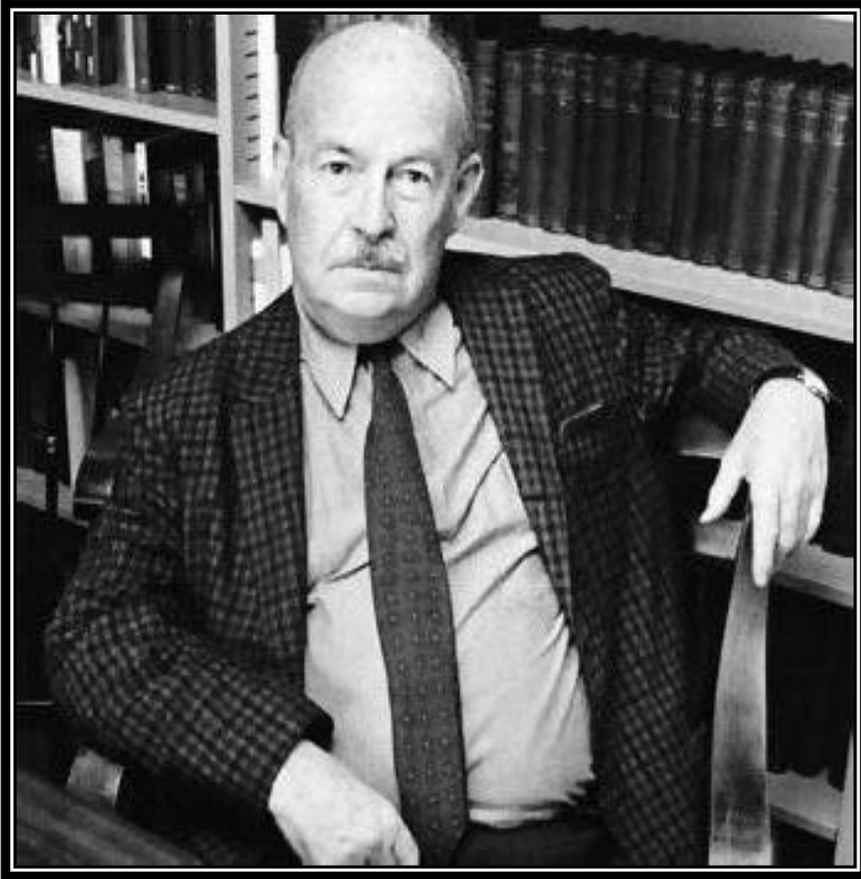
Выполнил студент  
группы Гму/б-19-1о  
Черных М.А

# Понятие

- Социальная система есть упорядоченная, самоуправляемая целостность множества разнообразных общественных отношений, носителем которых является индивид и те социальные группы, в которые он включен.



# Теория социальных систем



- Наиболее глубоко проблема социальных систем была разработана американским социологом-теоретиком Т. Парсонсом (1902 – 1979) в его работе «Социальная система».

# Составляющие СС

взаимодействие личностей

социальное взаимодействие

групповое взаимодействие

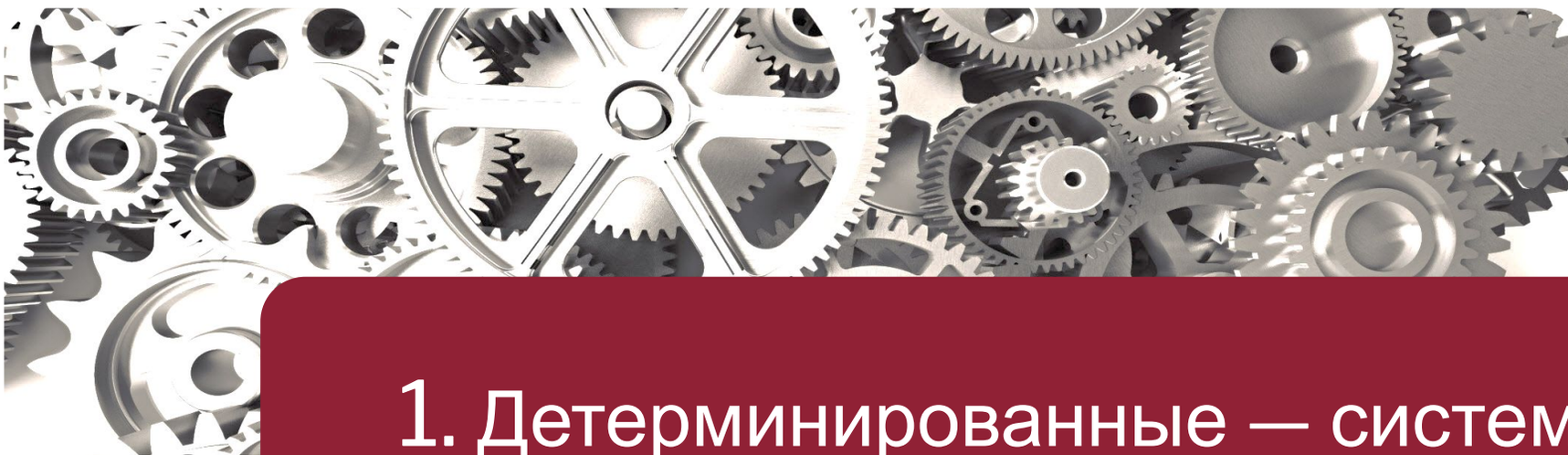
иерархия социальных позиций (статусов)

совокупность норм и ценностей



***Рассел Линкольн Акофф (Russell Lincoln Ackoff; 1919–2009) — американский учёный, исследователь системного подхода и организационного управления***

# Типы систем по Р. Акоффу

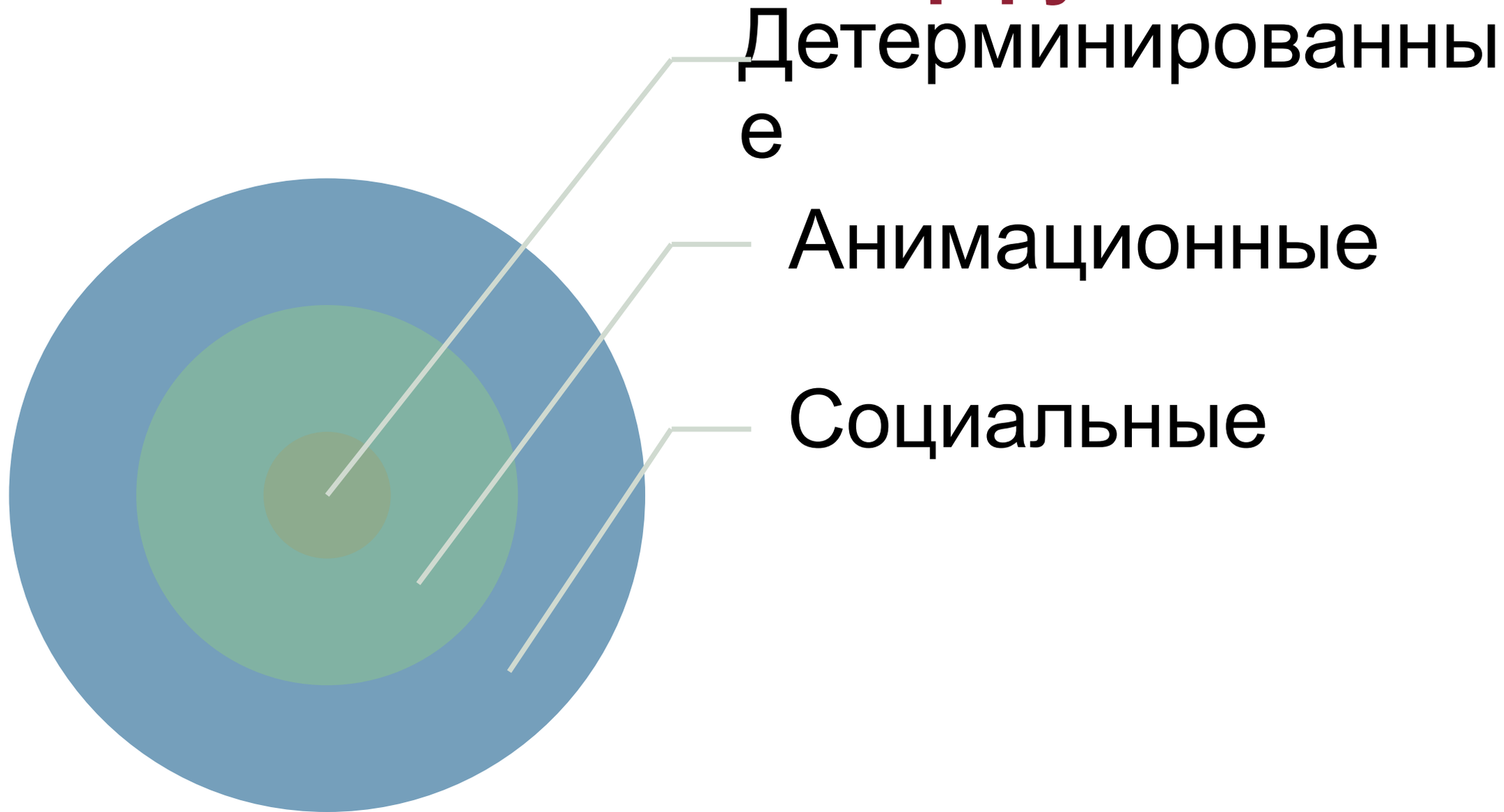


1. Детерминированные — системы и модели, которые ни сами в целом, ни их части не являются целенаправленными.

# Типы систем по Р. Акоффу

- 2. Анимационные (одушевленные) — системы и модели, которые в целом преследуют некие цели, а их части являются нецеленаправленными.
- 3. Социальные (общественные) — системы и модели, в которых как их части, так и они в целом являются целенаправленными.

# Типы систем по Р. Акоффу



Системы и модели	Части	В целом
Детерминированные	Нецеленаправленные	Нецеленаправленные
Анимационные	Нецеленаправленные	Целенаправленные
Социальные	Целенаправленные	Целенаправленные
Экологические	Целенаправленные	Нецеленаправленные

# Виды по Референтности

- Референтными системами называются такие общности, в рамках которых люди сознательно или бессознательно соразмеряют свои поступки с образцами нормативного поведения в группе, относительно которого ими объясняются причины возможного отклонения от этих образцов.
- Самореферентными системами являются такие общности, элементы которых соотнесены исключительно друг с другом, что делает их непрозрачными друг к другу и усложняет взаимодействие.

**Спасибо за  
Внимание!**