**Т88. Все особые признаки данного объекта, входящие в ЗС, составленное из признаков данного объекта, являются собственными свойствами данного ЗС.**

*Д88. Собственное свойство это свойство из ЗС сэта, при замене которого на свойство «объектость» получается ЗС нового сэта, совокупность объектов которого совпадает с совокупностью объектов исходного сэта. Особый признак данного объекта это такой признак данного объекта, который вместе с любым другим признаком данного объекта составляет такое ЗС, для которого этот «любой другой признак данного объекта» является собственным свойством.* *Если в ЗС в качестве его элементов присутствует два и более особых признаков данного объекта, то по отношению к любому из них любой другой элемент этого ЗС будет представлять собой «любой другой признак данного объекта». Следовательно, все особые признаки данного объекта, входящие в ЗС, составленное из признаков данного объекта, являются собственными свойствами данного ЗС.*

Чуть позже в нашей теории мы наделим объект содержанием и объемом. Вместе с тем, объект, как совокупность других объектов, состоит из этих других объектов – частей данного объекта. Содержание и объем, с одной стороны, и эти части, с другой стороны, представляют собой разные аспекты объекта. Их нельзя путать. Надо научиться их не путать. То обстоятельство, что всякий объект состоит из частей, нам вряд ли удастся когда-нибудь доказать. Вместе с тем, это обстоятельство оказывается очень важным. Придется ввести его аксиоматически.

**А1-1. Всякий объект состоит из других объектов.**

**П1-1.** Даже если мы не знаем, из каких других объектов состоит данный объект, данный объект есть совокупность других объектов.

Даже если в процессе описания мира мы видим какие-то объекты, о частях которых мы не можем догадаться, например, добродушие или краснота, у этих объектов чсати все-таки есть.

Даже если в процессе познания мира мы доходим до каких-то самых маленьких частей (когда-то это был электрон, сегодня это кварк), то и у этих самых маленьких объектов части все равно есть.

Даже если в определении объекта зашита характеристика отсутствия частей, например: точка это объект не имеющий частей, в нашем смысле у точки части все равно есть. Например, верхняя и нижняя части.

Если у объекта есть какая-то часть, то из этой части легко «сделать» свойство. Если у атома есть часть под названием протон, то у атома есть свойство – наличие протона.

**О7. Совокупность это объект, состоящий из других объектов.**

**О7-1. Рэспарт это каждый из других объектов, составляющих данный объект.**

**П4-1. Феномен е6сть совокупность рэспартов - феноменов.**

**П4-2. Ноумен есть совокупность рэспартов - ноуменов.**

Слово «содержание» неоднократно встречается в терминах понятий теории. Может быть, было бы полезно дать определение этому понятию.

**О77. Содержание это объект, состоящий из свойств.**