

стах, которые человек произносит и пишет. Чтобы расшифровать эти сообщения, не хватает сейчас достаточно объективных и точных методов.

Мы думаем, что среди лингвистов нет особой формальной школы, а есть ученые, добивающиеся точности, в том числе за счет математизации и формализации. И есть ученые, которых проблема точности не заботит. И, разумеется, стремление к формализации или математизации лингвистики есть не отсечение мышления от языка, а прокладывание путей к более точному изучению процесса мышления.

Вернемся к вопросу об экспликации термина «общая теория языка», поднятому в начале статьи.

По нашему мнению, общая теория языка должна исследовать общую семиотическую основу языков мира. Общая семиотическая основа языков мира — это их общие семиотические свойства, которые могут быть реконструированы в виде гипотетической универсальной семиотической системы, называемой генотипическим языком. Конкретные языки, которые в отличие от генотипического языка называются фенотипическими языками, должны рассматриваться как различные преобразования генотипического языка.

В задачи общей теории языка должны входить:

1. Реконструкция универсальной семиотической системы, называемой генотипическим языком.

2. Исследование формальных свойств генотипического языка.

3. Исследование преобразований генотипического языка в фенотипические языки. Реконструкция промежуточных гипотетических языков, служащих переходными звеньями от генотипического языка к фенотипическим языкам.

4. Семиотическая типология языков мира с точки зрения типов преобразований генотипического языка. Проекция типологических характеристик естественных языков в пространстве и времени.

5. Исследование законов, управляющих функционированием семиотических систем.

6. Объяснение преобразований универсальной семиотической системы с точки зрения семиотических законов и предсказание возможных типов семиотических систем.

Термины «универсальная семиотическая система» и его синоним «генотипический язык» мы употребляем в двух значениях. Во-первых, мы обозначаем этими терминами объективно существующую общую семиотическую основу языков мира. Во-вторых, мы обозначаем этими терминами гипотетическое абстрактное построение, некоторый конструкт, относительно общей семиотической основы языков мира.

Поскольку общая семиотическая основа языков мира не дана в прямом наблюдении, ясно, что возможно построение разных генотипических языков-конструктов в качестве гипотез об этой основе¹⁰. Вопрос о том, какой генотипический язык-конструкт ближе стоит к объективно существующему генотипическому языку, т. е. к объективно существующей общей семиотической основе языков мира, должен решаться с помощью гипотетико-дедуктивного метода.

Что такое гипотетико-дедуктивный метод? Выше мы уже говорили, что науки можно классифицировать не только с точки зрения предмета исследования, но и с точки зрения уровня достигнутой точности. Во втором случае все эмпирические науки можно разделить на две большие группы: 1) классификационные (или индуктивные) науки, к числу которых относятся, например, описательная ботаника и описательная зоология, 2) теоретические (или гипотетико-дедуктивные) науки. Гипотетико-дедуктивный метод представляет собой построение и использование в познавательных

¹⁰ Опыт построения двух типов генотипических языков читатель может найти в книгах: Шаумян С. К. Структурная лингвистика. М., 1965; е г о ж е. Философские вопросы теоретической лингвистики. М., 1971.