



**ИСТОРИЯ  
ИЗУЧЕНИЯ  
ЗАИКАНИЯ**

**Проблему заикания можно считать одной из самых древних в истории развития учения о расстройствах речи. Различное понимание сущности заикания обусловлено уровнем развития науки и позиций, которых авторы подходили к изучению заикания.**

**Термин «заикание» ( balbuties )  
греческого происхождения и  
означает повторение судорожных  
сокращений речевых органов.**

**Первоначально этот недуг называли  
« battarismus », от имени кирейского  
царя Батта, постоянно повторявшего  
первый слог слова.**

**Понимание природы заикания в древности заикание связано с нарушением в центральном отделе речевого аппарата ( Гиппократ )**  
**заикание связано с нарушением в периферическом отделе речевого аппарата ( Аристотель )**

**И.А. Сикорский, В.И.  
Хмелевский, М.И. Пайкин  
отмечают, что в эпоху  
средневековья проблемой  
заикания практически не  
занимались.**

**По существу, специальная литература по вопросу заикания до начала XIX века не имеет большой теоретической и практической ценности. Начиная с XIX столетия, интерес к проблеме заикания значительно**

**возрос**

Изучение проблемы заикания в XIX столетии: французский врач Итар определил заикание как задержку речевых органов; французский врач Вуазен говорил о том, что заикание возникает от недостаточности центральных реакций на мышечную систему

**Kussmaul (1877), Gutzmann (1888)**

**расценивали заикание как спастический  
координационный невроз; И.А.**

**Сикорский в монографии «О заикании»  
(1889) дал описание нарушения речи при  
заикании, которое рассматривалось им  
как результат раздражительной  
слабости двигательного центра речи.**

**Изучение проблемы заикания в XX столетии: в 1909 году в книге «О заикании» Д.Г. Неткачев рассматривал заикание как самостоятельный психоневроз, при котором имеет место судорожное функциональное расстройство речи, связанное с навязчивыми**

**Ю.А. Поворинский (1959) считал, что заикание может быть как функционального, так и органического характера; Н.И.**

**Поварин (1959) отмечал, что заикание есть болезнь с функциональным расстройством речевого моторного стереотипа речи.**

**Зееман (1962) сделал вывод о лабильности вегетативной сферы заикающихся; подробно анализировал возможное нарушение в глубинных структурах мозга при заикании; С.Н. Давиденков (1960) определял заикание как невроз, обусловленный срывом высшей**

**М.П. Блескина, М.Г. Васильева, И.М. Милаковский (1965) сделали заключение, что тяжесть заикания находится в прямой зависимости от характера и выраженности невротических явлений; Szondi высказал мнение, что заикающиеся рождаются вазоневротиками;**

**Л.Г. Воронин и соавторы**

**(1966) считали, что при**

**заикании нарушается**

**стереотипия речевой**

**деятельности, что влечет за**

**собой возникновение**

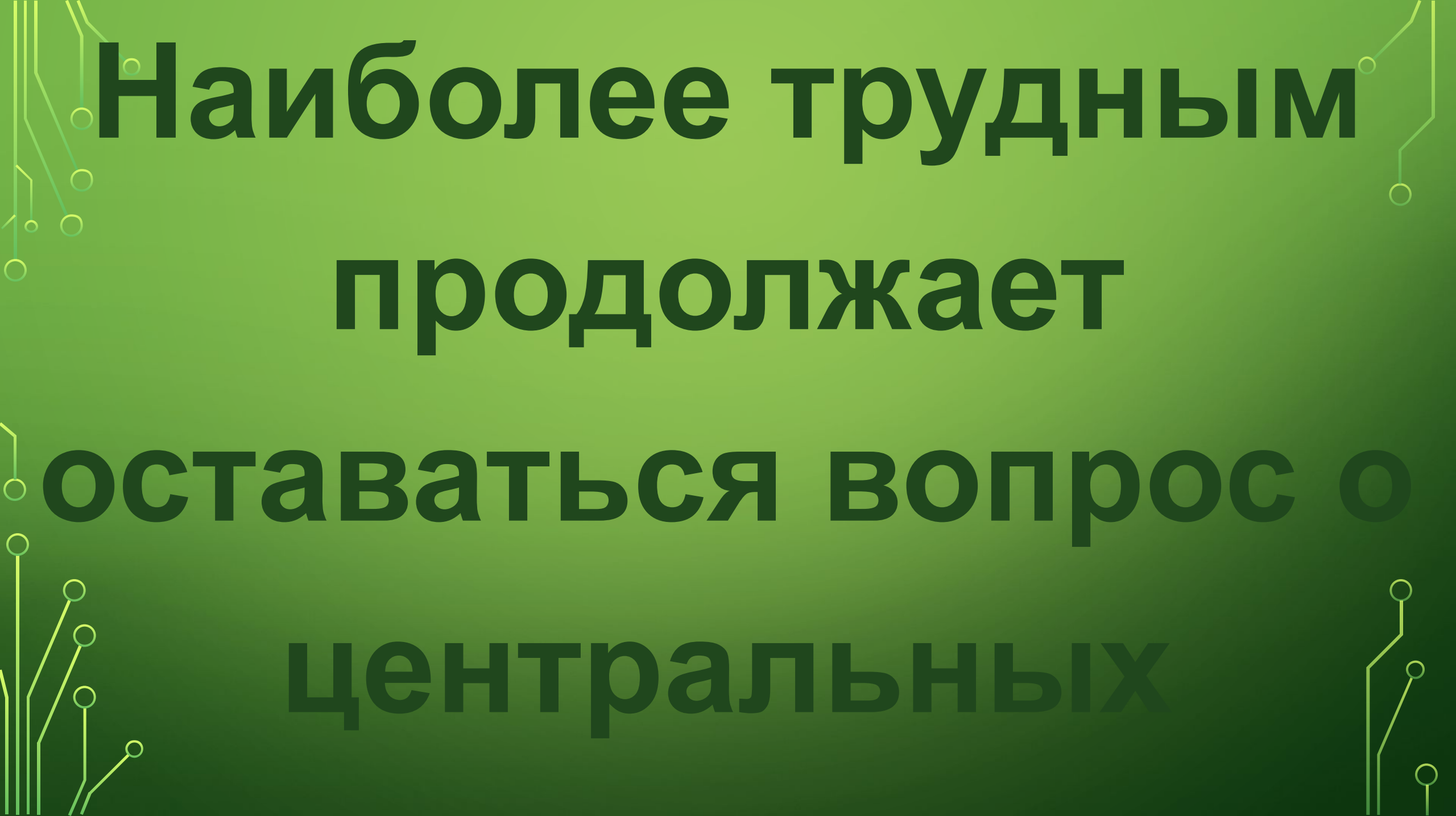
**Л.Г. Воронин и соавторы  
(1966) считали, что при  
заикании нарушается  
стереотипия речевой  
деятельности, что влечет за  
собой возникновение  
ориентировочного рефлекса;**

**Schmoigl , Ladisich (1967) отмечали, что у  
70% заикающихся наблюдаются  
диффузные изменения ЭЭГ;  
формировалось направление,  
ставящее своей задачей изучение  
взаимоотношений заикающихся с  
окружающей средой ( Ward , 1967  
Conlon , 1966 ; Fhile , 1967 ; Bar , 1967 ;**

**В это время значительное внимание уделялось попыткам установления корреляции между частотой приступов заикания, грамматическим строем фраз, распределением фонем, слоговым составом слов и фраз (Kainz , 1956 ; Soderberg , 1966 ; Brandon , 1966 ; Haris , 1967 ; Sheehan a . oth . 1967 )**

**Разработка проблемы  
заикания за последние  
десятилетия значительно  
активизировалась и  
захватывает в настоящее  
время широкий круг**

**вопросов**

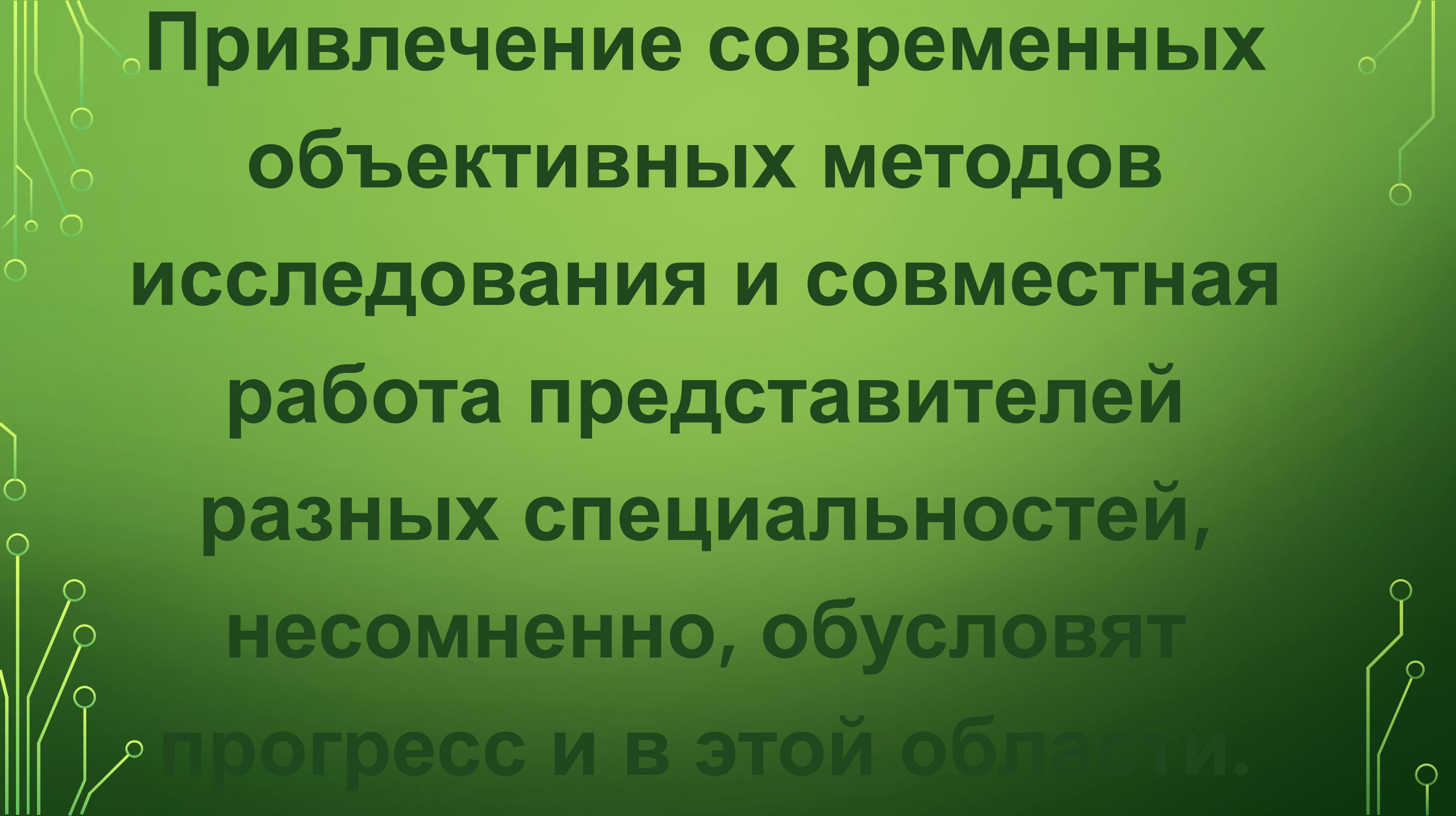


**Наиболее трудным**

**продолжает**

**оставаться вопрос о**

**центральных**

The image features a dark green background with decorative circuit-like lines in a lighter green color. These lines are located in the four corners, forming a frame around the central text. The lines consist of straight segments connected by small circles, resembling a printed circuit board or a network diagram.

**Привлечение современных  
объективных методов  
исследования и совместная  
работа представителей  
разных специальностей,  
несомненно, обусловят  
прогресс и в этой области.**

**Презентацию  
подготовила  
Толстая Полина  
12 группа ПФ  
15.01.2014**