

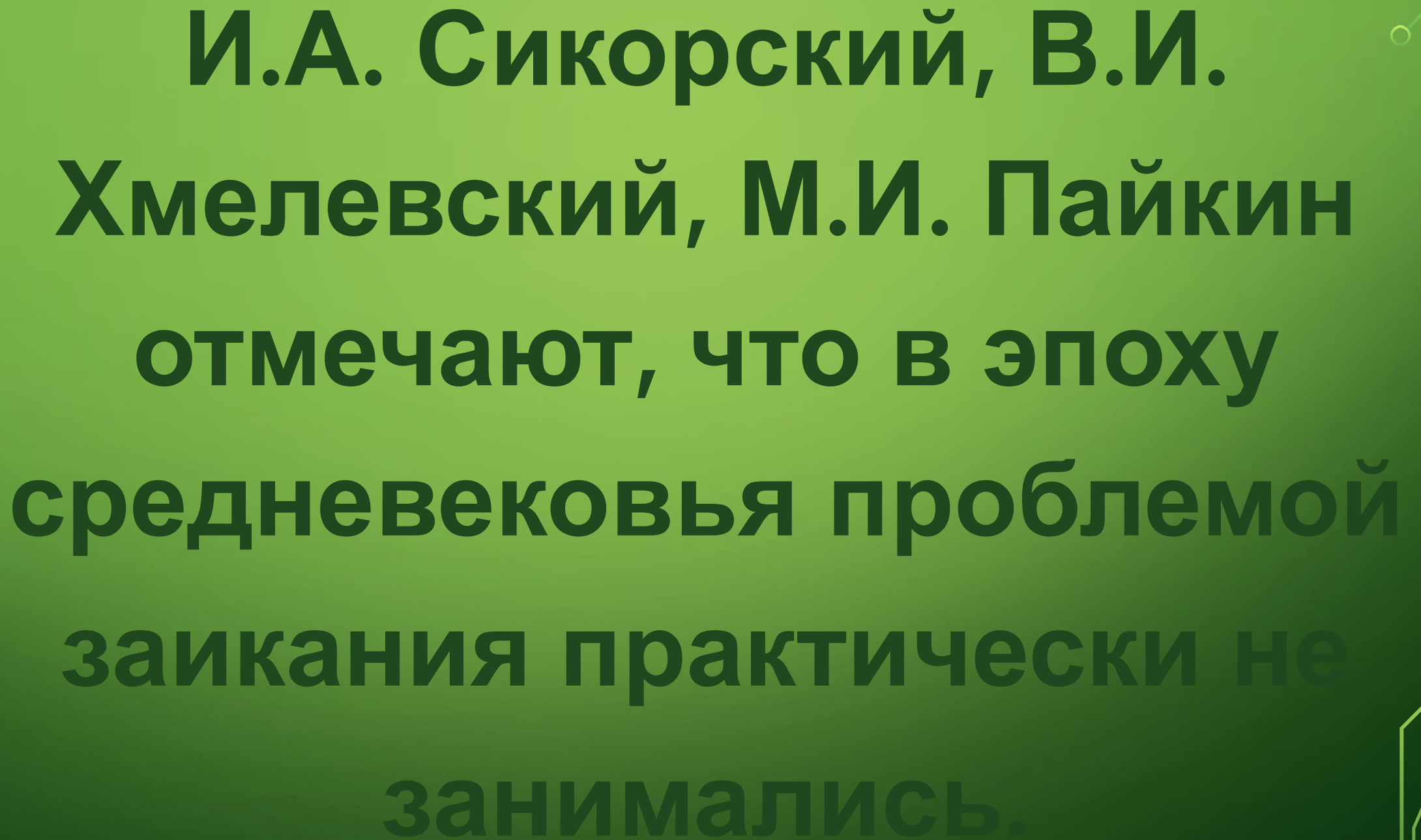
**ИСТОРИЯ
ИЗУЧЕНИЯ
ЗАИКАНИЯ**

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

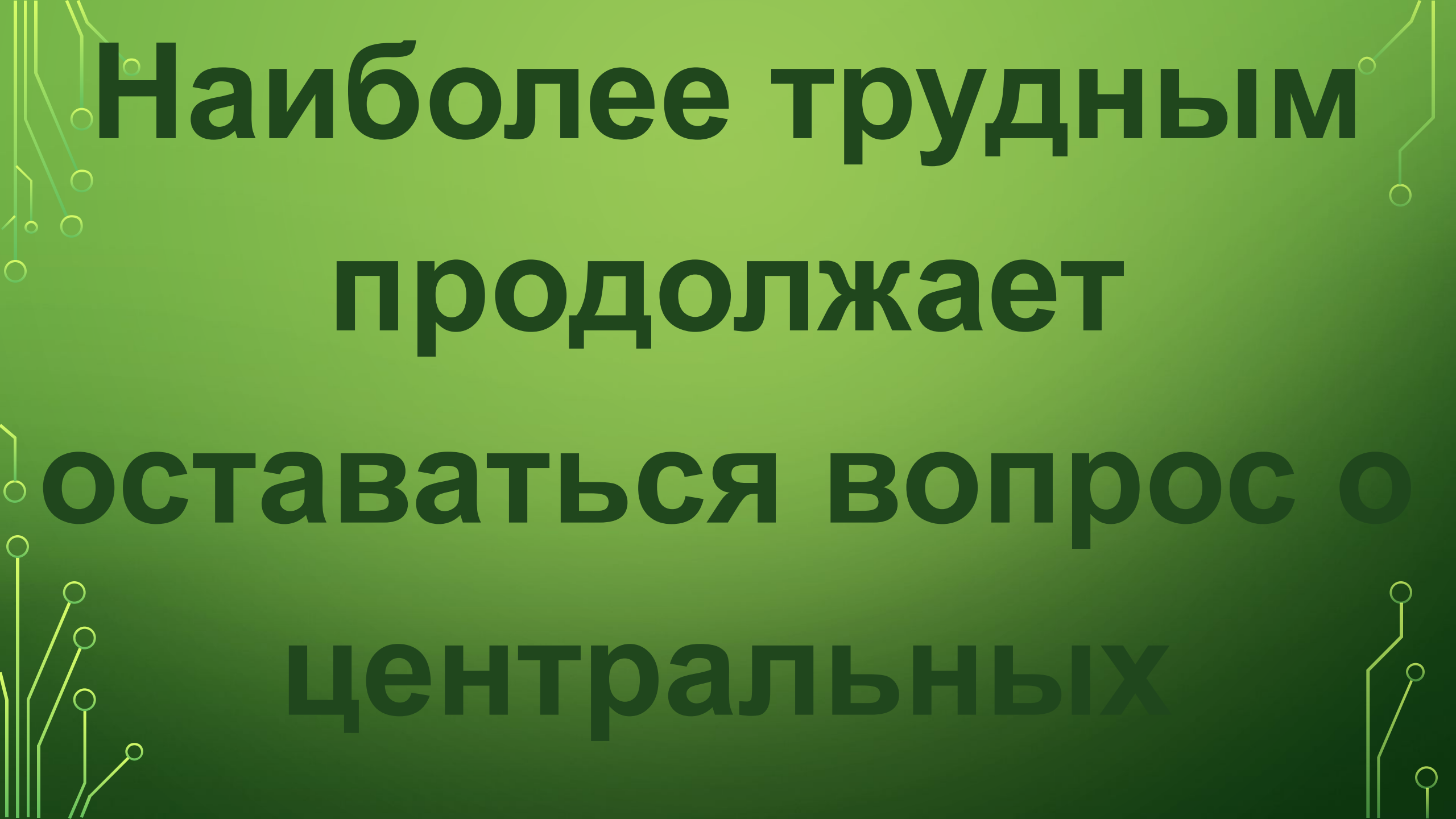
**Л.Г. Воронин и соавторы
(1966) считали, что при
заикании нарушается
стереотипия речевой
деятельности, что влечет за
собой возникновение
ориентировочного рефлекса;**

**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

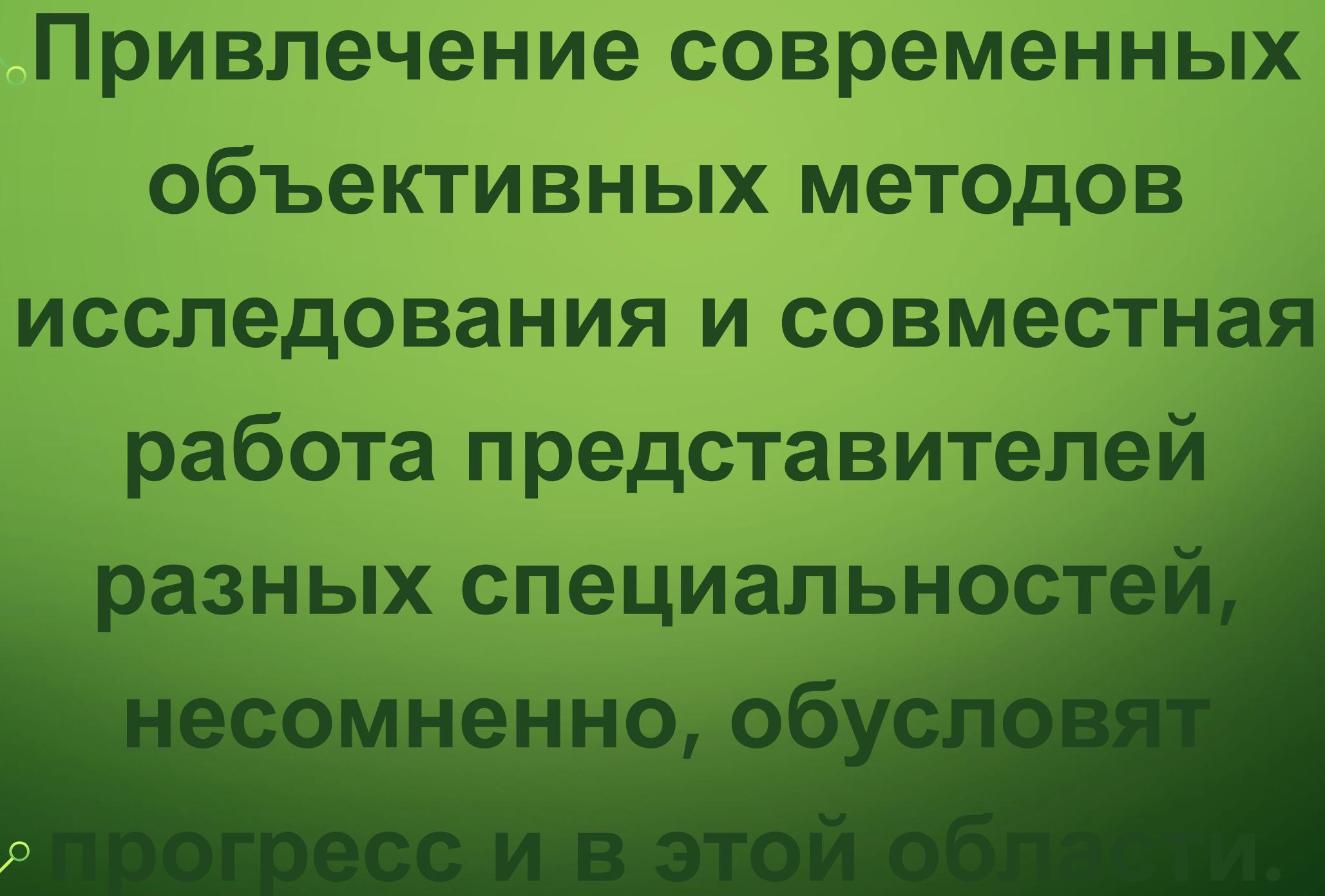


Наиболее трудным

продолжает

оставаться вопросом о

центральных

The image features a dark green background with decorative circuit board patterns in the corners, consisting of white and light green lines and circles. The main text is centered and reads:

**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**