



АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК СССР  
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

## ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ

630117. Новосибирск, ул. Академика Тимакова, 2  
Р/с 000120393 в Советском отделении Промстройбанка

Телегайн 133510 Тест  
Тел. 32-31-74

От \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

На \_\_\_\_\_

### З А К Л Ю Ч Е Н И Е

расширенного семинара по докладу ДЗЯН КАНЬЧЖЕН институтов СОАН СССР, СО АМН СССР, СО ВАСХНИЛ и др. институтов г.Новосибирска и Томска.

Семинар по "БиоСВЧсвязи", состоявшийся 24.02.89г. в Новосибирске в Институте клинической и экспериментальной медицины /директор-академик АМН СССР Казначеев В.П./ был проведен на основании заявления ЦЗян Каньчжен, сделанного в Президиум Верховного Совета СССР, Минздрав СССР, Академию медицинских наук СССР, Сибирское отделение.

Ученым Медицинским Советом Минздрава СССР в 1986г. было поручено СО АМН СССР прорецензировать работу ЦЗян Каньчжен по теме "БиоСВЧсвязь" / заключение комиссии Минздрава СССР, председатель комиссии профессор, д.м.н. Нечушкин А.В. /

На семинаре, проведенном под руководством академика В.П.Казначеева, участвовало около 130 ученых различных специальностей, большая часть которых состояла из докторов и кандидатов наук. Были представлены ученые и специалисты следующих институтов:

- Институт цитологии и генетики СО АН СССР /член-корр. АН СССР Солганик Р.И. и др. /
- Институт метрологии /Ю.А.Зайцев и др. /
- Институт физиологии СО АМН СССР /к.б.н. Осенний С.А. и др. /

- Институт физики АН СССР /Яковкин /

На семинаре было принято решение:

1. Признать гипотезу Цзян Каньчжена Ю.В. по БиоСВЧсвязи обоснованной и заслуживающей внимания для последующей разработки специалистами различного профиля.

2. В работе выделить несколько групп доказанных фактов, представляющих особый интерес и заслуживающих дальнейшей разработки:

- Передача психической информации между операторами;

- Дистантные направленные изменения некоторых наследуемых признаков между биологическими объектами животного и растительного происхождения /утка - курица; пшеница - кукуруза / ;

- Направленный дистантный терапевтический эффект от здоровых животных /кролики/ на мышей с перевивными опухолями ;

3. Рекомендовать к опубликованию работу Цзян Каньчжена Ю.В. по "Био-СВЧсвязи" в Бюллетени СО АМН СССР.

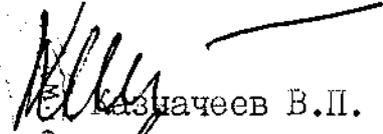
4. Подготовить к опубликованию в центральной и периодической печати информацию о семинаре по "БиоСВЧсвязи".

5. Рассмотреть вопрос о создании на базе ИК и ЭМ комплексной хоздоговорной лаборатории по "БиоСВЧсвязи" /Хабаровский филиал Института клинической и экспериментальной медицины, под руководством Цзян Каньчжена Ю.В. /

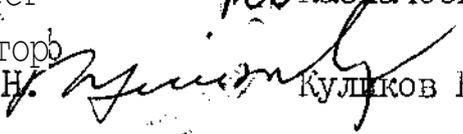
6. На базе Хабаровского филиала в перспективе начать подготовку Советско-китайского института по соответствующей проблеме в биологии и медицине.

7. Одобрить инициативу Министерства Промсвязи СССР /Косых П.Г./ и СО ВАСХНИЛ /Клименко А.И./, пожелавших выступить в качестве спонсоров работы.

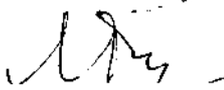
Директор ИК и ЭМ  
академик АМН СССР

  
Казначеев В.П.

Ответственный организатор  
семинара, зав. лаб., Д.М.Н.

  
Куликов В.Ю.

Секретарь

  
Тарвид Л.И.