

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИПА РАН,  
д.т.н., профессор

\_\_\_\_\_ А.В. Ипатов

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

**ЗАЯВКА  
НА ПРОВЕДЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ НА ЦКП  
«РАДИОИНТЕРФЕРОМЕТРИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС «КВАЗАР-КВО»**

Заявка на проведение исследований в период с \_\_\_\_\_ по  
\_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Поступила \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

1. Название программы исследований

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2. Краткое содержание программы: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. Заявитель:

ФИО

заявителя: \_\_\_\_\_

место

работы: \_\_\_\_\_

почтовый

адрес: \_\_\_\_\_

телефон,

факс: \_\_\_\_\_

4. Количество времени (суток, часов) \_\_\_\_\_

Периоды наблюдений оптим. \_\_\_\_\_, допуст. \_\_\_\_\_

5. Режим наблюдений: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

6. Научное обоснование предлагаемой заявки (предполагаемые результаты): \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
7. Обоснование использования УНУ «Радиоинтерферометрический комплекс КВАЗАР» и методы наблюдений: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
8. Принималась ли заявка ранее? Краткая аннотация результатов \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
9. Результаты наблюдений авторов на УНУ «Радиоинтерферометрический комплекс КВАЗАР» по другим программам за последние 3 года (отчет, публикации) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
10. Заявитель согласен с Порядком доступа заинтересованных пользователей к оборудованию УНУ «Радиоинтерферометрический комплекс КВАЗАР»

Дата \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Подпись \_\_\_\_\_