

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора ПРАО, к.т.н.

 **В.В. Орешко**

«28» июня 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ПРАО, д.ф.-м.н.

 **С.А. Тюльбашев**

«28» июня 2022 г.

**План - график
наблюдений, технических и регламентных работ**

РТ-22 ФИАН

3 кв. 2022 г.

Дата	Время	Программа	Обеспечение	Заявка
4-8 июля	0-24	Многочастотные наблюдения теплового и мазерного излучения молекул H ₂ O, CH ₃ OH, NH ₃ в окрестности HMPSO	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,5. Частоты в МГц: 22235, 23445, 23121, 23694, 23723 .	Вальтц И.Е. (АКЦ), Цивилев А.П.
25-31 июля	0-24	Мониторинг мазерных источников в линии H ₂ O	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Толмачев А.М. Ашимбаева Н.Т. , (ГАИШ)
15-19 августа	0-24	Многочастотные наблюдения теплового и мазерного излучения молекул HC ₃ N, CH ₃ OH в окрестности HMPSO	РТ-22, управляющий комплекс, СЕГ, многоканальный радиометр 8 мм, 2-полосный АС. Частоты в МГц: 36392, 37704, 36169, 38293, 38453.	Вальтц И.Е. (АКЦ), Толмачев А.М.
22-27 августа	0-24	Мониторинг мазерных источников в линии H ₂ O	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Толмачев А.М. Ашимбаева Н.Т. ,, (ГАИШ)

29 августа – 2 сентября	0-24	Наблюдения РРЛ 56a и 57a на волне 8 мм в Орионе А, W51	РТ-22, управляющий комплекс, Р-0.8.	Цивилев А.П.
5-9 сентября	0-24	Наблюдения в режиме РСДБ МЧС на волне 1.35 см 0716+714, W49N	РТ-22, комплекс пункта РСДБ МЧС, система регистрации данных НСС	Коваленко А. В.
12-16 сентября	0-24	Наблюдения РРЛ 56a и 57a на волне 8 мм в Орионе А, W51	РТ-22, управляющий комплекс, Р-0.8.	Цивилев А.П.
19-23 сентября	0-24	Мониторинг мазерных источников в линии Н ₂ О	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Толмачев А.М. Ашимбаева Н.Т. , (ГАИШ)
26-30 сентября	8-17	Регламентные работы	РТ-22	Суворин Д.И., гр. эксплуатации

Председатель программного комитета, к.ф.-м.н.  Потанов В.А.

Член программного комитета, к.ф.-м.н.  Смирнов Г.Т.