

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора ПРАО, к.т..н.


_____ **В.В.Орешко**

«29» марта 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ПРАО, д.ф.-м.н.


_____ **С.А.Тюльбашев**


«29» марта 2021 г.

**План - график
наблюдений, технических и регламентных работ
РТ-22 ФИАН
2 кв. 2021 г.**

<i>Дата</i>	<i>Время</i>	<i>Программа</i>	<i>Обеспечение</i>	<i>Заявка</i>
1-4 апреля	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., совм. ГАИШ
5 апреля	0-8	Мониторинг новых мазеров H ₂ O G081-0.1 и G034-0.59	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Цивилев А.П. совм. с УрФУ
5-9 апреля	0-24	Исследование внутрисуточной переменности активных ядер галактик	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см,	Шарипова Л.М.
12-13 апреля	8-17	Регламентные работы		Девяткин В.Я., гр. эксплуатации
26-30 апреля	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., совм. ГАИШ
10-14 мая	0-24	Исследование внутрисуточной переменности активных ядер галактик	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см	Шарипова Л.М.

24-30 мая	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)
31 мая	0-8	Мониторинг новых мазеров H ₂ O G081-0.1 и G034-0.59	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Цивилев А.П. совм. с УрФУ
1-2 июня	8-17	Регламентные работы		Девяткин В.Я., гр. эксплуатации.
7-11 июня	0-24	Технические работы и пробные наблюдения с новым радиометром 8 мм	РТ-22, управляющий комплекс, Р-8 мм, СЕГ, АК – 50	Гусев, В.А., Краснов В.В., Девяткин В.Я., Цивилев А.П.
14-18 июня	0-24	Исследование внутрисуточной переменности активных ядер галактик	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см,	Шарипова Л.М.
15-18 июня	0-24	РСДБ МЧС W49N, 3C454.1	РТ-22, комплекс пункта РСДБ МЧС	Коваленко А.В.
21-27 июня	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., совм. ГАИШ

28 июня	8-16	Мониторинг новых лазеров H_2O G081-0.1 и G034-0.59	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Цивилев А.П. совм. с УрФУ
---------	------	--	---	---------------------------

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

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