

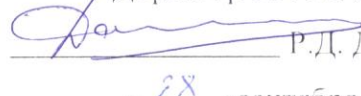
СОГЛАСОВАНО

Зам. директора ПРАО, к.т.н.


 В.В. Орешко  
 « 28 » сентября 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ


Директор ПРАО, д.ф.-м.н.


 Р.Д. Дагкесаманский  
 « 28 » сентября 2018 г.

План - график  
наблюдений, технических и регламентных работ на РТ-22 ФИАН в 4 кв. 2018 г.

Дата	Время	Программа	Обеспечение	Заявка
01.10-31.12	*)	Сеансы связи с КА Радиоастрон	РТ-22, управляющий комплекс	Коваленко А.В.
1-2.10	8-17	Регламентные работы		Девяткин В.Я., гр. эксплуатации
5-10.10	0-24	Наблюдения РРЛ в диапазоне 400 МГц	РТ-22, управляющий комплекс	Смирнов Г.Т.
15.10	8-18	Мониторинг мазерных источников в линии H <sub>2</sub> O	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Толмачев А.М., Цивилев А.П. совм. ГАИШ, УРФУ
16-18.10	0-24	РСДБ с многочастотным синтезом (МЧС) 1,3 см	РТ-22, система регистрации данных НСС	Коваленко А.В.
22-26.10 29.10	0-24 8-16	Мониторинг мазерных источников в линии H <sub>2</sub> O	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Толмачев А.М., Цивилев А.П. совм. ГАИШ, УРФУ
29.10 30.10-2.11 5-9.11 12-16.11	17-24 0-24 0-24 0-24	Исследование областей звездообразования. Наблюдения РРЛ 65а в Орионе А, NGC7538	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Цивилев А.П.
12.11 26-30.11	8-16 0-24	Мониторинг мазерных источников в линии H <sub>2</sub> O	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Толмачев А.М., Цивилев А.П. совм. ГАИШ, УРФУ
3-4.12	8-17	Регламентные работы		Девяткин В.Я., гр. эксплуатации.
17-21.12 24.12 25.12	0-24 8-24 0-8	Мониторинг мазерных источников в линии H <sub>2</sub> O	РТ-22, управляющий комплекс, Р-1.35 см, СЕГ, АК – 12.5,50	Толмачев А.М. совм. ГАИШ

\*) - Сеансы связи с КА Радиоастрон имеют наивысший приоритет и проводятся по специальному расписанию.

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