

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора МЦ АМЭИ
к.ф.-м.н. Г.З. Бутенко



«09» января 2024 г.

РАСПИСАНИЕ

Наблюдений на астрономическом комплексе 2-м телескопа обсерватории на пике Терскол на период **10.01.2024– 31.03.2024 г.**

Дата	Программа	Заявитель	Организация	Аппаратура	Примечание
10.01 – 30.01	Спектрофотометрия астероидов для изучения химико-минералогического состава их вещества и причин возникновения пылевой активности	Барабанов С.И., Бусарев В.В.	ИНАСАН ГАИШ МГУ	КПИ	Международная программа
31.01 – 05.02	Исследования объектов ближнего космоса и техногенного космического мусора.	Бахтигараев Н.С. Левкина П.А.	ИНАСАН	КПИ	Международная программа
06.02-15.02	Поляриметрия избранных тел Солнечной системы	Киселев Н.Н. Карпов Н.В.	КРАО РАН ИНАСАН МЦ АМЭИ	Поляриметр	Международная программа
16.02-05.03	Исследования объектов ближнего космоса и техногенного космического мусора.	Бахтигараев Н.С. Левкина П.А.	ИНАСАН	КПИ	Международная программа
06.03-14.03	Поляриметрия избранных тел Солнечной системы	Киселев Н.Н. Карпов Н.В.	КРАО РАН ИНАСАН МЦ АМЭИ	Поляриметр	Международная программа
15.03	Техническое время				
16.03 – 31.03	Фотометрические свойства радиогромких квазаров и блазаров	Сотникова Ю. Спиридонова О.И.	САО РАН	КПИ	

Дата	Программа	Заявитель	Организация	Аппаратура	Примечание
	в ранней Вселенной Внегалактические транзиентные объекты Фотометрия избранных малых тел Солнечной системы	Власюк В.В. Позаненко А.С. Бутенко Г.З.	ИКИ РАН МЦ АМЭИ		Международная программа
Весь период наблюдений на КПИ	Срочные наблюдения	Позаненко А.С.	ИКИ РАН	КПИ	НКТРТ

КПИ - ПЗС Камера для Позиционных Измерений с BVR фильтрами и высокоточным GPS таймингом.

MMCS - Многомодовый спектрометр фокуса Кассегрена

МАЭСТРО - Матричный эшелный спектрометр фокуса кудэ