

ПРОГРАММА (от 15.05.2012) заседания 30 мая в КОНФЕРЕНЦ ЗАЛЕ ИКИ

10:30 – 11:00	Регистрация участников
	Открытие конференции Председатель Лев Матвеевич Зеленый
11:00 – 11:15	<i>Л.М. Зеленый, директор ИКИ РАН, академик РАН</i>
11:15 – 11:45	<i>Н.А. Анфимов, ЦНИИ Маши, академик РАН</i> Академик Г.И. Петров и проблемы возвращения космических аппаратов на Землю
11:45 – 12:05	<i>В.Б. Баранов, ИПМех РАН, Мехмат МГУ</i> Г.И. Петров — учитель и друг
12:05 – 12:25	<i>М. Kartalev, Bulgaria</i> Solar wind interaction with planetospheres and comet exospheres
12:25 – 12:45	<i>М.S. Ruderman, Sheffield University, UK</i> Волны в солнечной атмосфере и корональная сейсмология
12:45 – 13:05	<i>L. Titarchuk, Goddard Space Flight Center, USA</i> The converging flow in black hole candidate sources as an observational signature of a black hole
13:05 – 14:00	Обед. Посещение выставочного зала и выставки в библиотеке ИКИ
14:00 – 14:30	<i>В.И. Полежаев, ИПМех РАН</i> Развитие механики невесомости и ее приложений в традициях школы Г.И.Петрова. Комментарий к современному состоянию исследований
14:30 – 14:55	<i>К.В. Краснобаев, Мехмат МГУ, ИКИ РАН</i> Неустойчивые волновые движения излучающей космической плазмы
14:55 – 15:20	<i>Л.И. Матвеевко, ИКИ РАН</i> РСДБ — супер-разрешение
15:20 – 15:45	<i>В.П. Стулов, ИМех МГУ, Мехмат МГУ</i> Интерпретация наблюдений метеоров на основе закономерностей теплообмена в атмосфере, включая окончательное решение проблемы Тунгусского метеорита
15:45 – 16:10	<i>В.А. Алексеев, ТРИНИТИ, Троицк</i> Современное состояние проблемы Тунгусского метеорита
16:10 – 16:40	Чай, кофе
	Воспоминания о Г.И. Петрове Председатель Владимир Борисович Баранов
16:40 – 17:00	<i>М.Я. Маров, ГЕОХИ РАН, академик РАН</i> Воспоминания о Г.И. Петрове
17:00 – 17:20	<i>В.Г. Курт, АКЦ ФИАН</i> Первый директор ИКИ АН СССР — Георгий Иванович Петров
17:20 – 17:40	<i>Р.А. Ковражкин, ИКИ РАН</i> Beatitudo non est virtutis praemium, sed ipsa virtus. («Счастье не в награде за доблесть, а в самой доблести», Б.Спиноза)
	а также все желающие ...