

СЕКЦИЯ «Ионосфера»

Среда , 09.02. 2022 г., комната 200

Председатель: Падохин А.М./ Лукьянова Р.Ю.

09.30 - 09.45	Кириллов А.С., Белаховский В.Б., Маурчев Е.А., Балабин Ю.В., Германенко А.В., Гвоздевский Б.Б.	Электронная и колебательная кинетика молекулярного азота в средней атмосфере земли в событиях GLE
09.45 -10.00	Сорокин В.М., Яценко А.К., Мушкарев Г.Ю.	Возмущение геомагнитного поля акустико-гравитационной волной, генерируемой ионизирующим излучением солнечных вспышек
10. 00 - 10.15	Белашов В.Ю., Харшиладзе О.А.	Аналитическое решение прямой и обратной задач в исследованиях внутренних гравитационных волн методом доплеровского сдвига частоты
10.15 – 10.30	Когогин Д. А., Максимов Д. С., Насыров И. А., Шиндин А. В., Грач С. М., Емельянов В. В., Белецкий А. Б., Загретдинов Р. В.	Предварительные результаты совместного анализа снимков ночного неба и двумерных карт вариаций полного электронного содержания в период регистрации подавления фонового свечения в линии 630 нм
10.30 – 10.45	Сурков В. В.	Оценка параметров атмосферных источников вспышек гамма излучения, наблюдавшихся на низкоорбитальных спутниках
10.45 -11.00	Акчурин А.Д., Хуторов В.Е., Хуторова О.Г.	Сезонные изменения высотного разреза суточных вариаций электронной плотности верхней ионосферы по радиозатменным данным
11.00 - 11.15	Захаров В.И.	Ионосферные проявления тропосферных возмущений от крупных тропических циклонов по данным

ФИЗИКА ПЛАЗМЫ В СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЕ

		миссии SWARM
11.15 - 11.30	Куприянов А.О., Алибин Д.Ю., Замогильный Д., Мёрзлый А.М., Никифоров О.В., Петрукович А.А., Сахаров Я.А., Чернышов А.А., Янаков А.Т.	Основные результаты применения приемника глобальных навигационных спутниковых систем для оценки параметров высокоширотной ионосферы на архипелаге земля Франца-Иосифа в марте 2021 года
	Конец заседаний секции «Ионосфера»	
<i>11.30 – 12.00</i>	<i>Перерыв на кофе</i>	