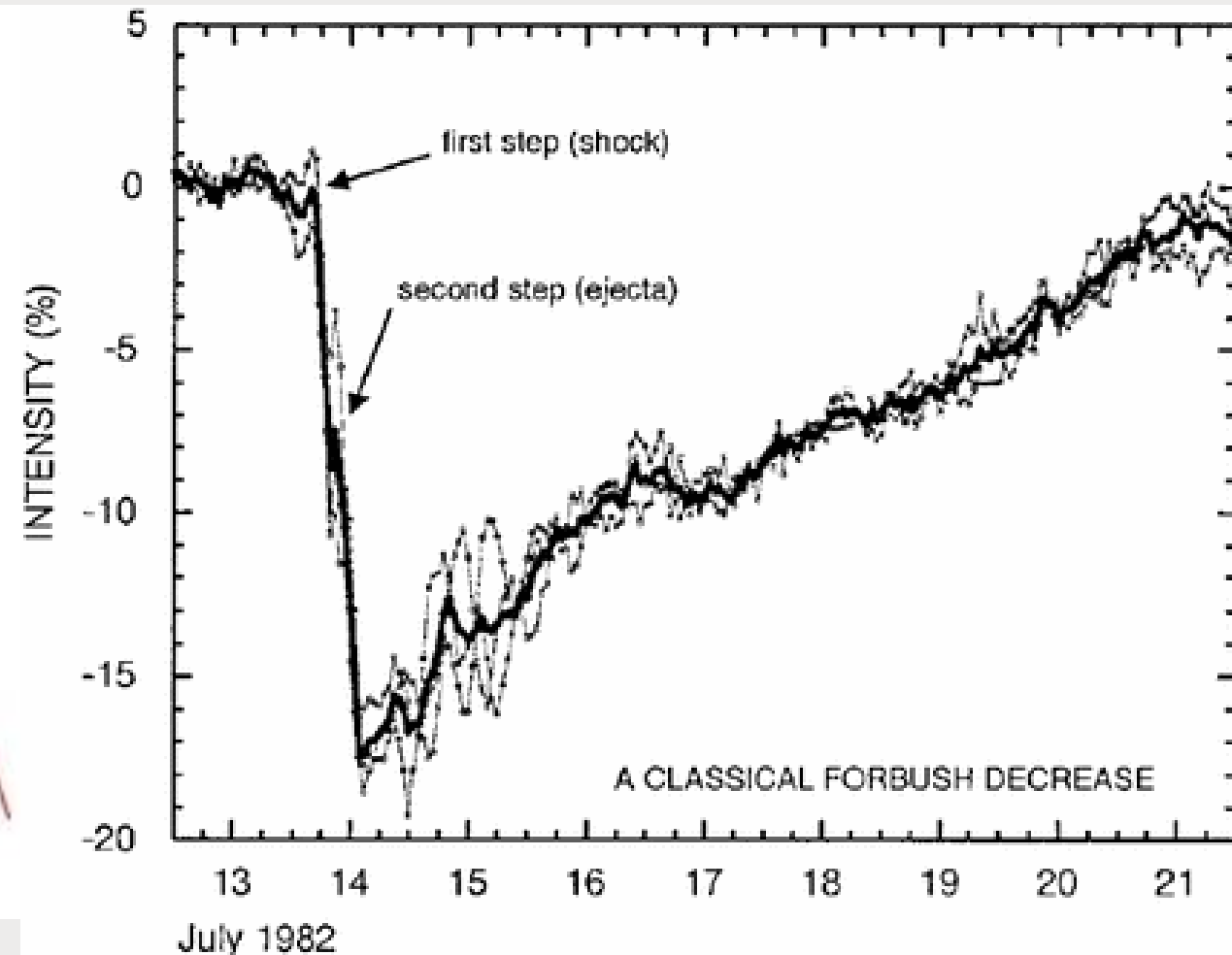
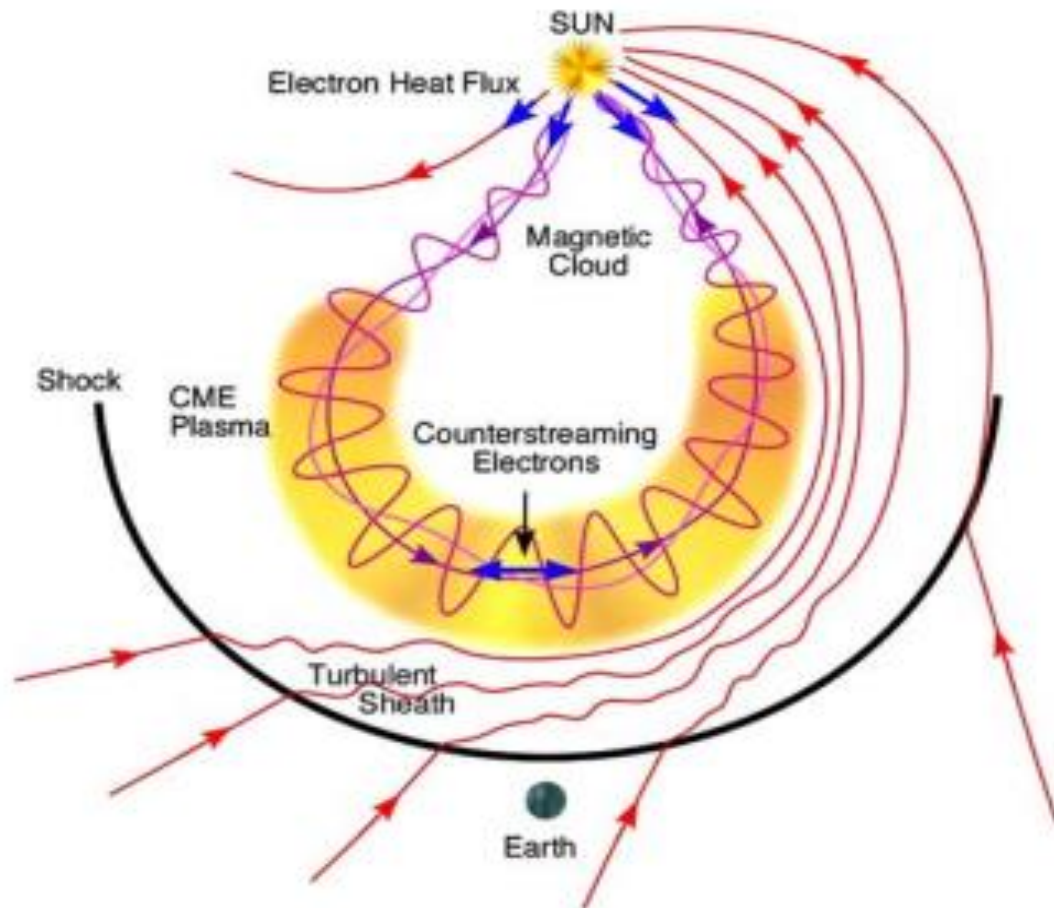


# ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ СПЕКТР ФОРБУШ ПОНИЖЕНИЯ В МАГНИТНОМ ОБЛАКЕ

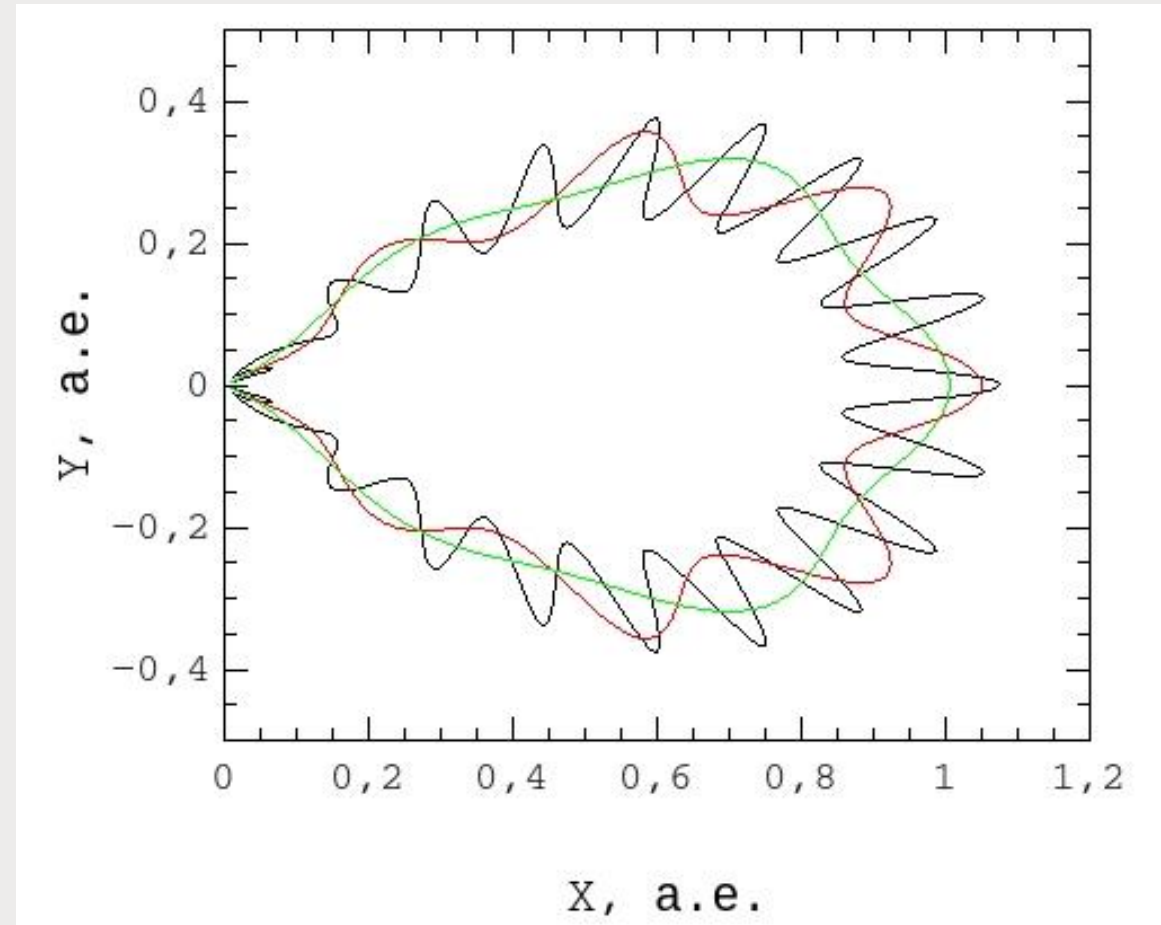
А.С. Петухова, И.С. Петухов, С.И. Петухов

ИКФИА СО РАН

# Выбросы корональной массы и магнитные облака

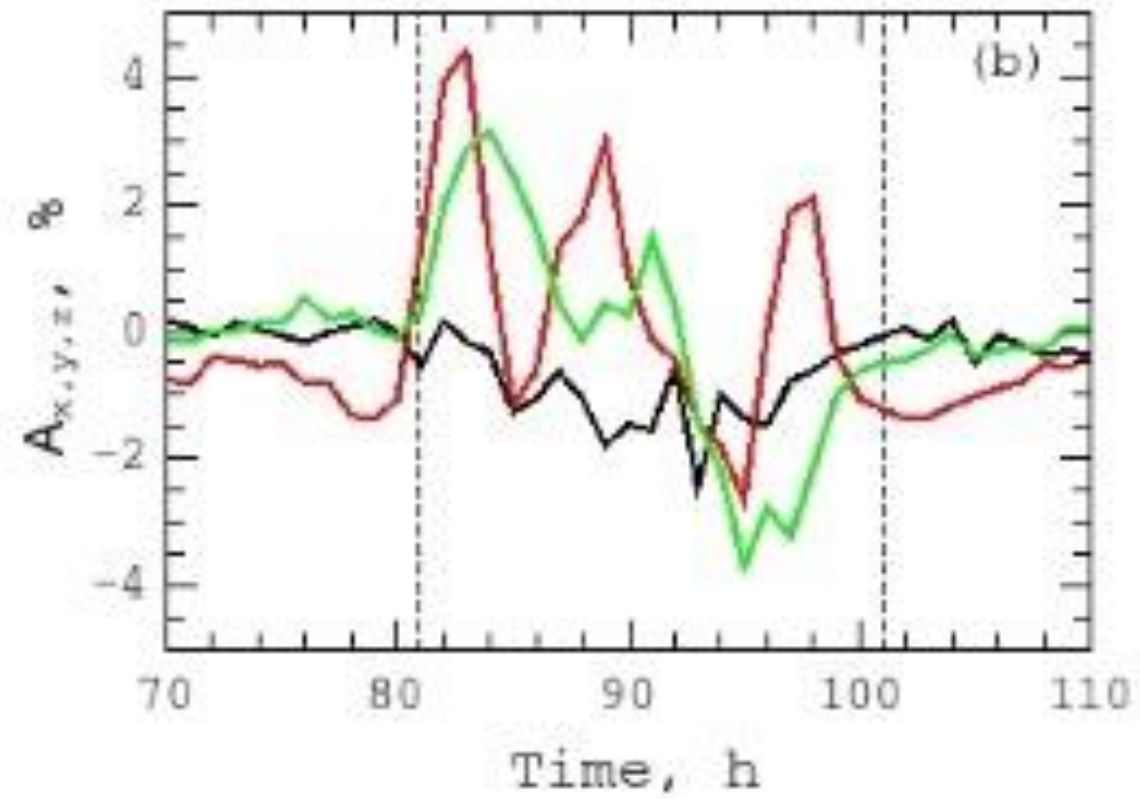
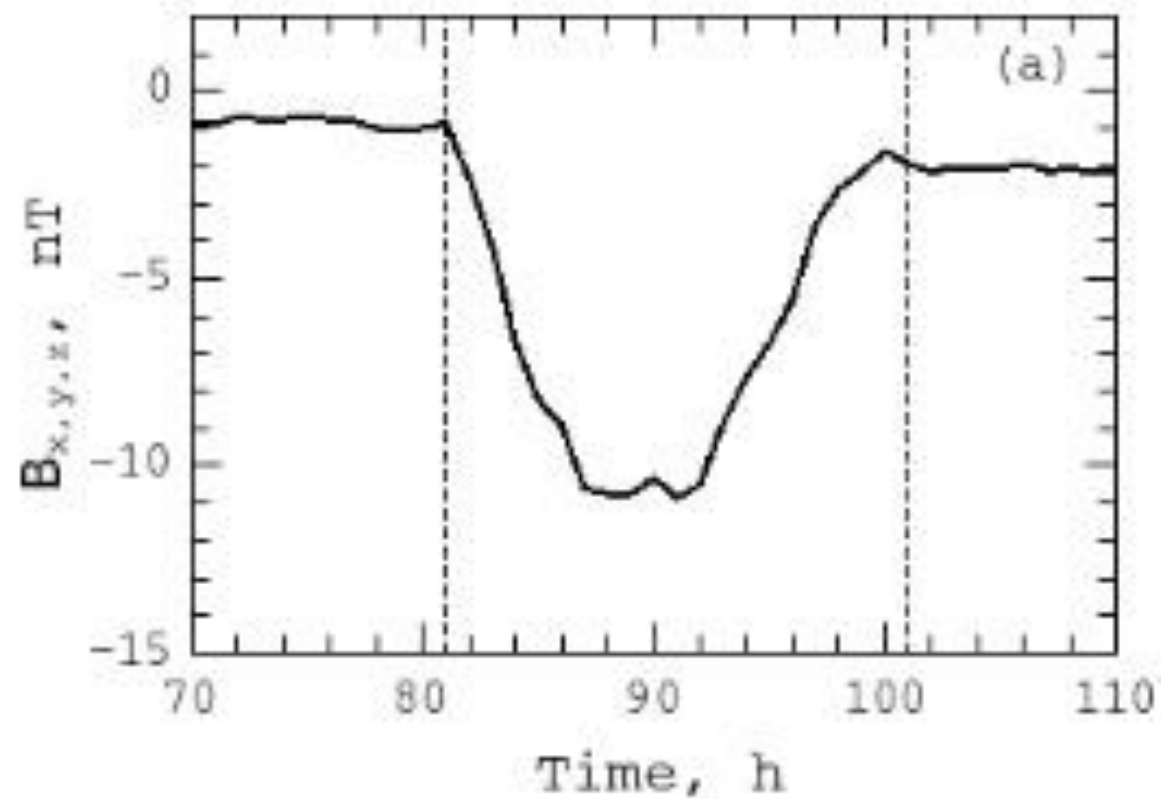


# Модель магнитного поля в МО

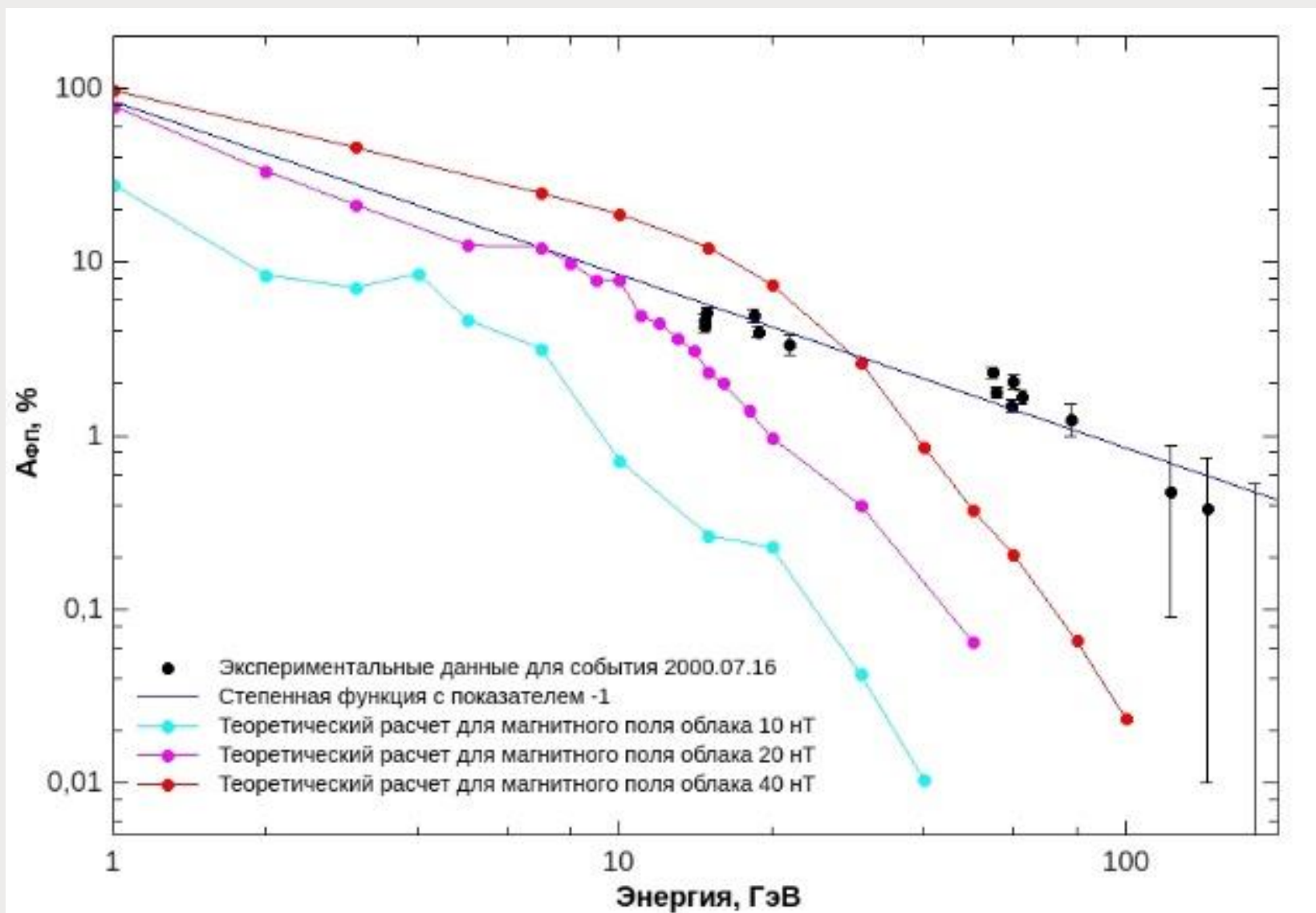


A. S. Petukhova, I. S. Petukhov, and S. I. Petukhov Theory of the Formation of Forbush Decrease in a Magnetic Cloud: Dependence of Forbush Decrease Characteristics on Magnetic Cloud Parameters// ApJ 2019, 880, 17

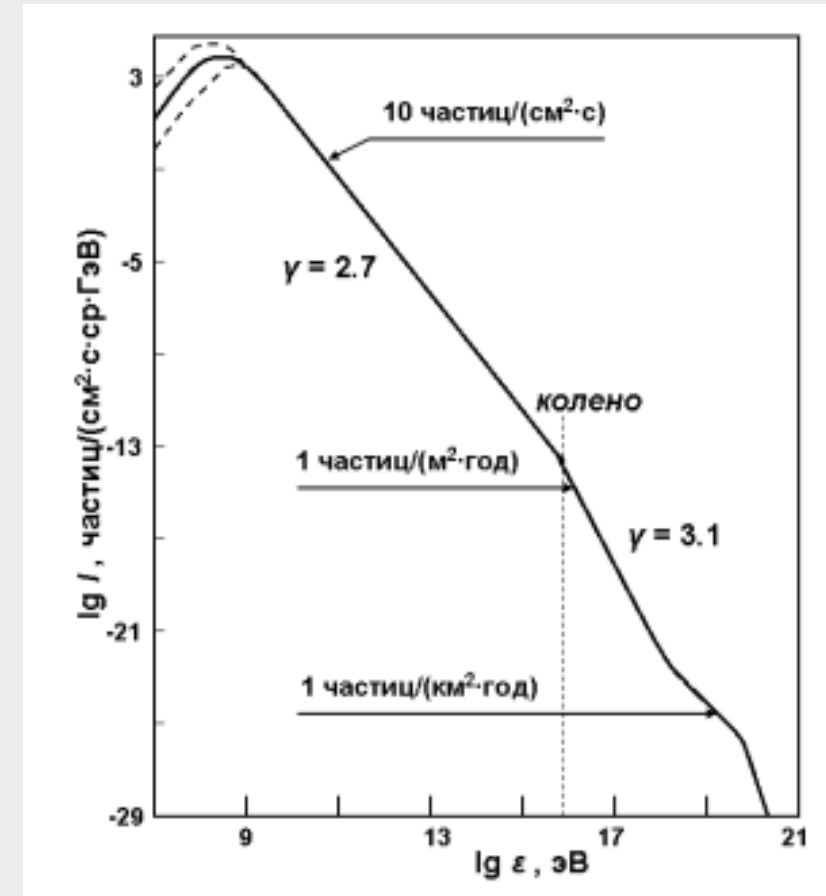
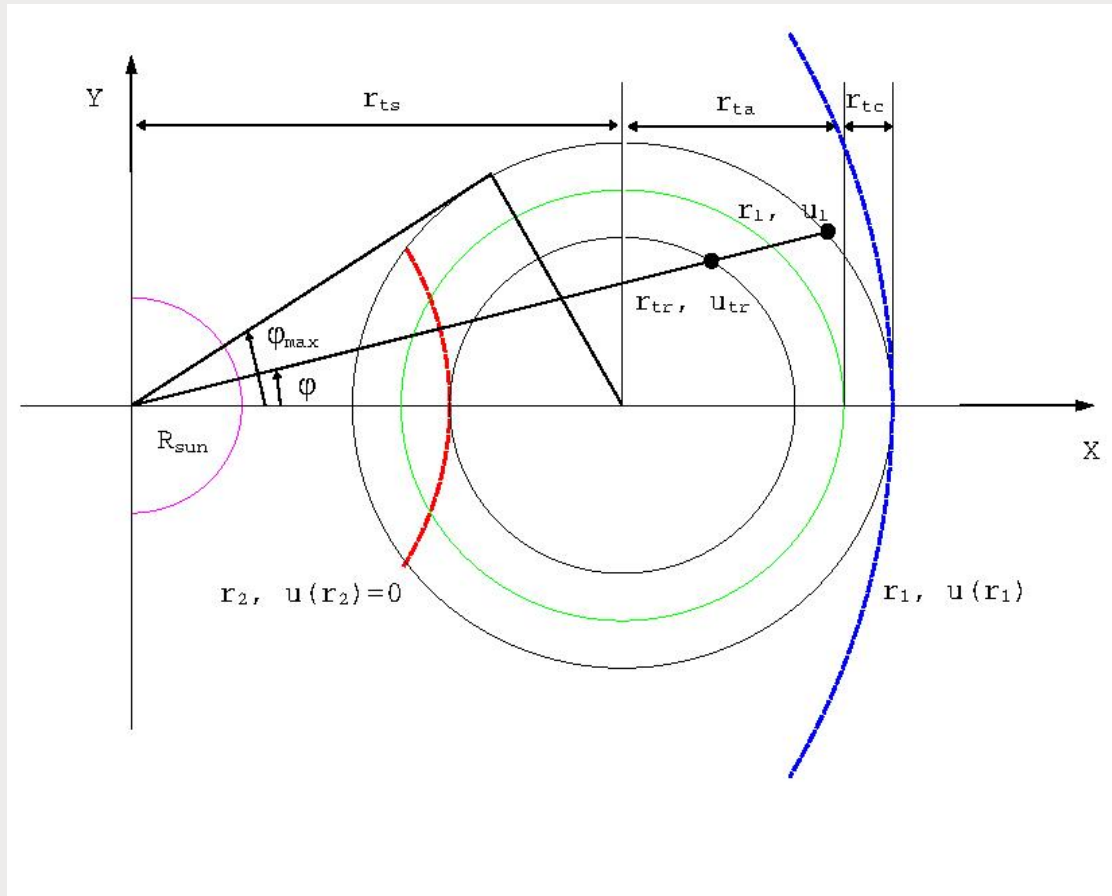
# Амплитуда ФП и анизотропия



# Энергетический спектр Форбуш понижения

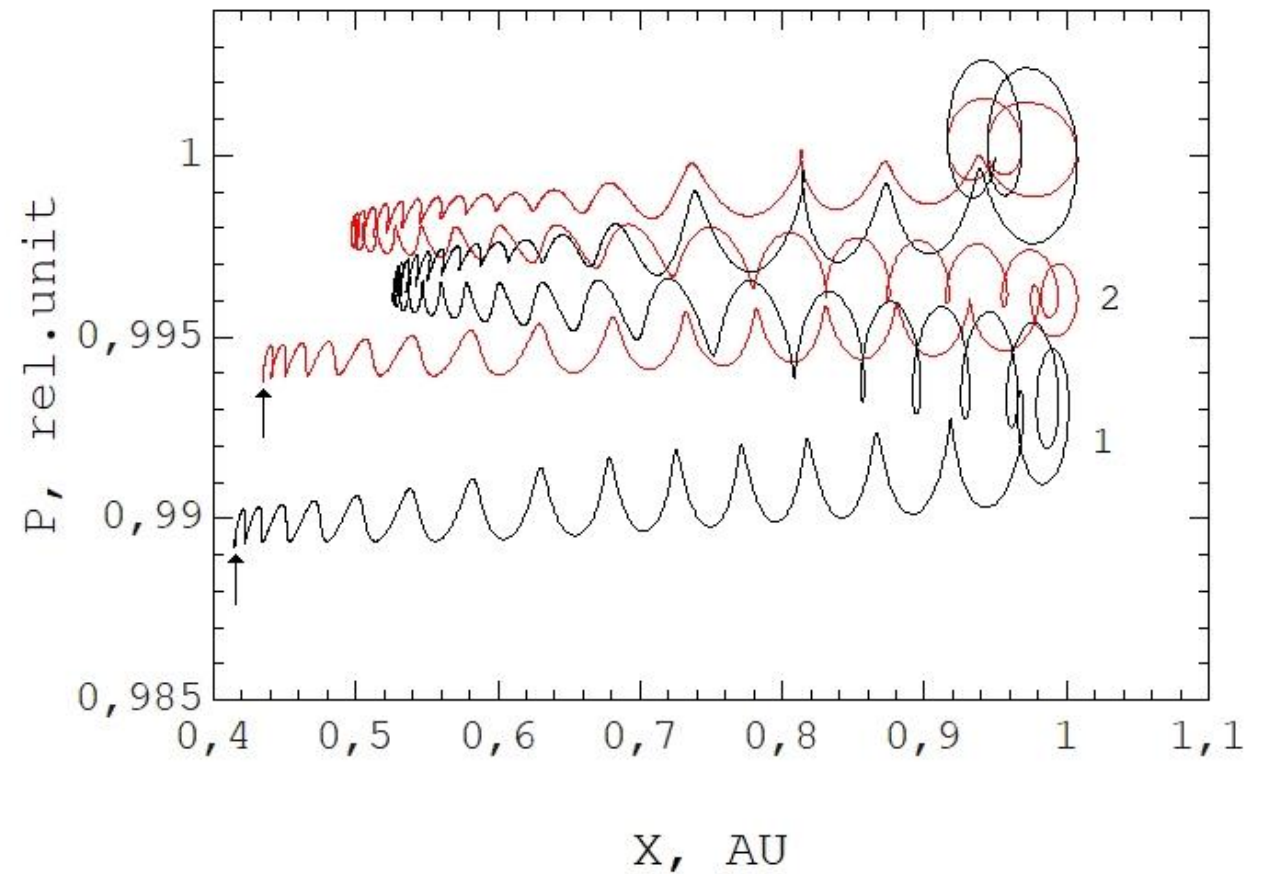
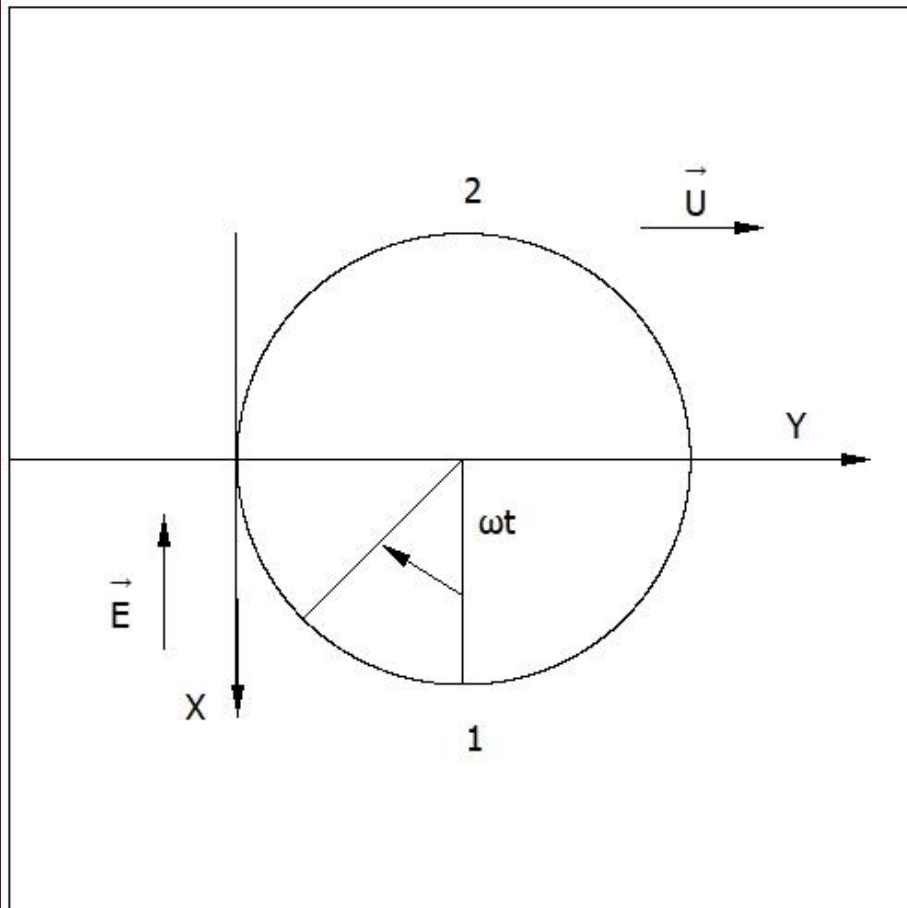


# Модель МО

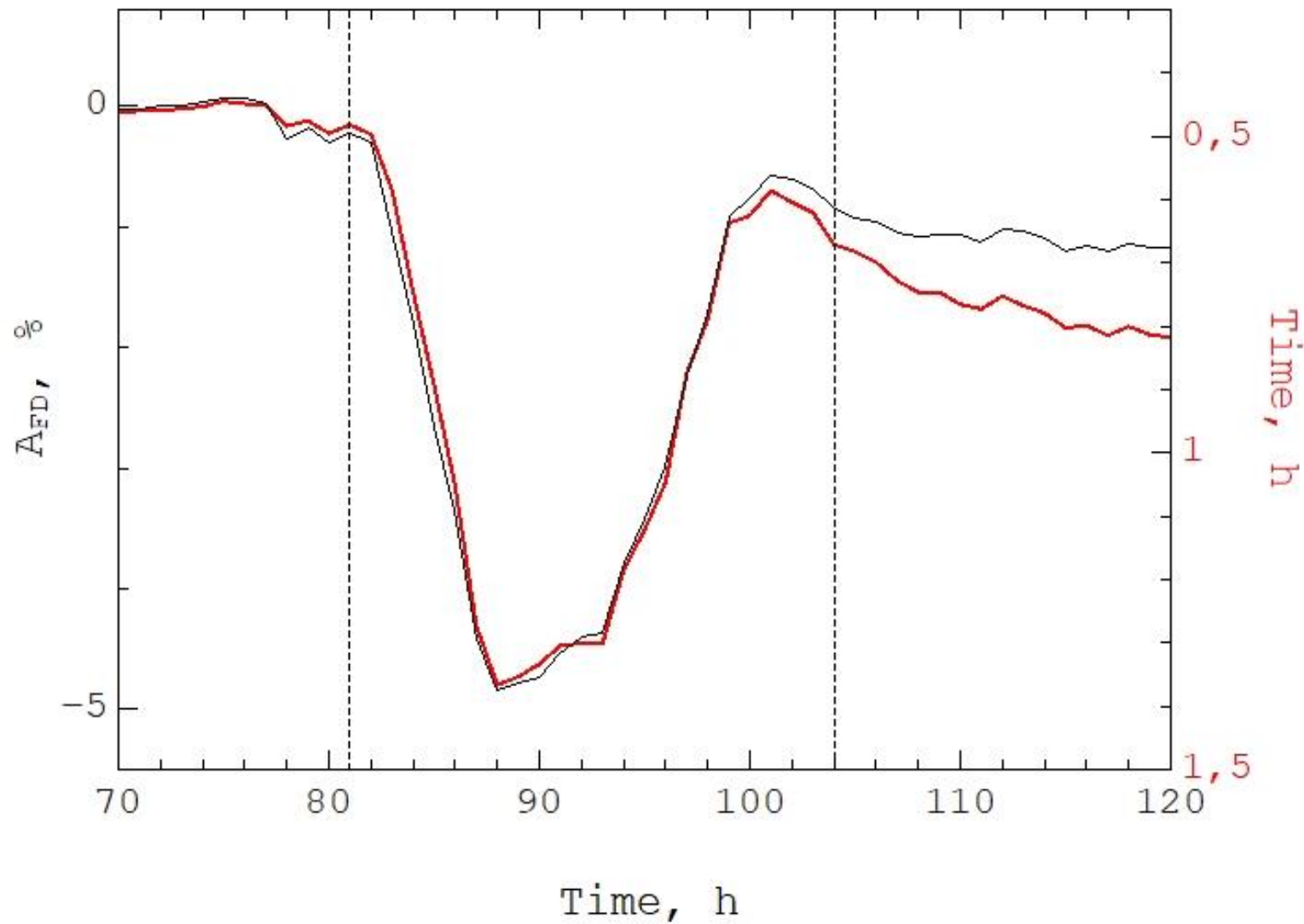


A. S. Petukhova, I. S. Petukhov, and S. I. Petukhov Theory of the Formation of Forbush Decrease in a Magnetic Cloud: Dependence of Forbush Decrease Characteristics on Magnetic Cloud Parameters// ApJ 2019, 880, 17

# Изменение импульса частицы



# Форбуш понижение





# Моделирование события 2000.07.16

