

## Монографии

1. Leonovich A.S., Mazur V.A., Kozlov D.A. MHD Oscillations in the Earth's Magnetotail: Theoretical Studies: book chapter // Low Frequency Waves in Space Plasmas : John Wiley and Sons, 2016. P. 161-179. – (Geophysical Monographs Series. Vol.216).
2. Sych R.A. MHD wave in sunspots : book chapter // Low Frequency Waves in Space Plasmas : John Wiley and Sons, 2016. P. 467-487. – (Geophysical Monographs Series. Vol.216).
3. Yeoman T.K., James M., Klimushkin D., Mager P. Energetic particle - driven ULF waves in the ionosphere: book chapter // Low Frequency Waves in Space Plasmas : John Wiley and Sons, 2016. P. 1-14. – (Geophysical Monographs Series. Vol.216).
4. Леонович А.С., Мазур В.А. Линейная теория МГД - колебаний магнитосферы: научное издание - М.: Физматлит, 2016. 480 с. усл. печ. листов – 30
5. Носов В.В., Лукин В.П., Ковадло П.Г., Носов Е.В., Торгаев А.В. Оптические свойства когерентной турбулентности в горном пограничном слое. Новосибирск : Изд-во СО РАН, 2016. 154 с. ISBN 978-5-7692-1514-8.
6. Смольков Г.Я. Роль и вклад А.А. Пистолькорса в разработку и сооружение ССРТ // А.А. Пистолькорс. М.: ООО концерн "ВЕГА", 2016. С. 132-137.
7. Sedykh P.A. Bow shock: Power Aspects: book chapter // Horizons in World Physics. New York: Nova Science Publ., 2015. Vol.285. P. 23-73.

## Патенты

1. Перевалов А.А., Перевалова Н.П. Управление и сбор данных с двухчастотного ГНСС - приемника Javad Delta через интерфейсы USB и RS-232 в интерактивном и пакетном режимах в операционной системе Linux: патент № 2016613942; дата гос. регистрации в Реестре программ для ЭВМ - 12.04.2016 ; Заявл. 20.02.2016 ; Опубл. 20.05.2016.
  - [http://www1.fips.ru/fips\\_servl/fips\\_servlet](http://www1.fips.ru/fips_servl/fips_servlet)