

Список публикаций О.В.Козыревой

Статьи в журналах и сборниках

2022 г.

1. **Козырева О.В.,** Пилипенко В.А., Добровольский М.Н., Зайцев А.Н., Маршалко Е.Е. База данных геомагнитных наблюдений в российской Арктике и ее использование для оценки воздействий космической погоды на технологические системы // Солнечно-земная физика. 2022. Т.8 № 1 С.39-50 DOI: 10.12737/szf-81202205; DOI:10.12737/stp-81202205
2. **Kozyreva O.V.,** Pilipenko V.A., Marshalko E.E., Sokolova E.Yu., Dobrovolsky M.N. Monitoring of geomagnetic and telluric field disturbances in the Russian Arctic // Applied Sciences. 2022. V.12 № 8 P.1-17 DOI:10.3390/app12083755

2023 г.

3. **Костарев Д.В.,** Пилипенко В.А., **Козырева О.В.,** Маршалко Е.Е. Геомагнитный мониторинг для снижения риска для трубопроводов от космической погоды // Наука и технологии трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов. 2023. Т. 13 № 1. С. 38-49. DOI: 10.28999/2541-9595-2023-13-1-38-49
4. **Pilipenko V., Kozyreva O.,** Hartinger M., Rastaetter L., **Sakharov Ya.** Is the global MHD modeling of the magnetosphere adequate for GIC prediction: the May 27-28, 2017 storm // Cosmic Research. 2023. V. 61 № 2. P. 120-132. DOI: 10.1134/S0010952522600044
5. **Pilipenko V.A.,** Chernikov A.A., **Soloviev A.A.,** **Yagova N.V.,** **Saharov Y.A.,** **Kudin D.V.,** **Kostarev D.V.,** **Kozyreva O.V.,** **Vorobiev A.V.,** **Belov A.V.** Influence of space weather on the reliability of the transport system functioning at high latitudes // Russian Journal of Earth Sciences. 2023. V. 23 № 2. P. 1-34. DOI: 10.2205/2023ES000824

Материалы и тезисы докладов конференций

2022 г.

1. **Пилипенко В.А., Козырева О.В., Сахаров Я.А.** Может ли глобальное МГД моделирование предсказать величину геоиндуцированных токов при магнитных бурях? // 17 ежегодная конференция "Физика плазмы в солнечной системе". 7-11 февраля 2022 г., ИКИ РАН, Москва. 2022. С. 256

2. *Pilipenko V.A., Kozyreva O.V., Sakharov Ya.A.* Is the global MHD modeling of the magnetosphere adequate for the prediction of geomagnetically induced currents? // 45-й Всесоюзный Семинар «Физика авроральных явлений», 1418 марта 2022, ПГИ Апатиты. 2022.