

Содержание

| | |
|---|-----|
| Шиндин А. В., Токарев Ю. В., Грехнева К. К., Белов Ю. И. Радиолокация Луны на стенде «Сура»: аномальное усиление радиоэха в сеансе 17 октября 2022 года | 303 |
| Демехов А. Г. Зависимость параметров хоровых ОНЧ излучений в магнитосфере Земли от квазистатических вариаций магнитного поля | 313 |
| Семёнова Н. А., Выборнов Ф. И., Грач С. М. Характеристики перемещающихся ионосферных возмущений, полученные при моделировании распространения ко- ротких радиоволн на слабонаклонных трассах в средних широтах | 329 |
| Галюк Ю. П., Николаенко А. П., Хайакава М. Сверхнизкочастотные всплески в резонаторе Земля–ионосфера с неоднородностью день–ночь | 339 |
| Базарова А. С. , Базаров А. В., Кураков С. А., Атутов Е. Б., Башкуев Ю. Б. Исследование поведения индекса рефракции ультракоротких радиоволн в нижнем 10-метровом слое атмосферы Иволгинской котловины | 363 |
| Горбунов Ю. Н. Грубые статистики в радиоизмерениях: хаотизация неинформатив- ных параметров сигналов | 376 |