

36 Всероссийская конференция по космическим лучам

Wednesday 30 September 2020

Оригинальные доклады. МОД-1 (Долговременные вариации ГКЛ) (14:45-16:15)

| time | [id] title | presenter |
|-------|--|---|
| 14:45 | [194] Сравнение долговременных изменений потока космических лучей поданным наземных детекторов, Pamela и AMS-02 | Dr БЕЛОВ, Анатолий YANKE, Victor GUSHCHINA, Raisa Dr SHLYK, Nataliya |
| 15:00 | [195] Экспериментальный спектр вариаций космических лучей в диапазоне жесткостей от 1-20 GV на орбите Земли по данным AMS-02 | YANKE, Victor KOBELLEV, Pavel TREFILOVA, Lyudmila Dr БЕЛОВ, Анатолий GUSHCHINA, Raisa ЕРОШЕНКО, Евгения |
| 15:15 | [196] Космические лучи в минимуме 24-го солнечного цикла | STOZHKOVA, Yuri VLADIMIR, Makhmutov BAZILEVSKAYA, Galina Dr SVIRZHEVSKY, Nikolay Ms СВИРЖЕВСКАЯ, Альбина |
| 15:30 | [197] О минимуме 23/24 солнечного цикла и зависимости максимальной интенсивности ГКЛ от гелиосферных факторов | KRAINEV, Mikhail КАЛИНИН, М.С. АСЛАМ, О.П.М. НГОБЕНИ, М.Д. ПОТГИТЕР, Мариус |
| 15:45 | [198] Спектры электронов и позитронов космических лучей выше 50 МэВ по данным эксперимента ПАМЕЛА | МИХАЙЛОВ, Владимир |