

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

журнала «Астрофизика», том 28, 1988 год

<i>Абрамян Г. В., Саакян К. А.</i> О структуре ядра Маркарян 1027	684
<i>Алкснис А., Ларионов В. М., Ларионова Л. В., Рудзинскис А.</i> Оптическая и инфракрасная переменность объекта AGGL 2881 и соседней красной звезды	586
<i>Амбарян В. В.</i> Кратные системы типа Трапеции, состоящие из звезд типа Т Тельца и вспыхивающих в ассоциации Ориона	149
<i>Амбарян В. В.</i> (см. <i>Мирзоян Л. В.</i>)	375
<i>Андреасян Р. Р., Макаров А. Н.</i> Модель двухкомпонентного магнитного поля Галактики	419
<i>Афанасьев В. Л., Буренков А. Н., Засов А. В., Сильченко О. К.</i> Вращение внутренних областей спиральных галактик. I	243
<i>Барышев Ю. В., Морозов В. Н.</i> Теоретические параметры мощных радиогалактик. II. Генерация МГД-турбулентности бесстолкновительными ударными волнами	111
<i>Барышев Ю. В., Морозов В. Н.</i> Теоретические параметры мощных радиогалактик III. Ускорение частиц	273
<i>Барышев Ю. В., Райков А. А.</i> Замечание о характерных величинах в космологии	689
<i>Бергер Ю. К., Козлов В. П., Кривцов А. А., Мирошниченко А. С., Юдин Р. В., Ютанов Н. Ю., Джакушева К. Г., Куратов К. С., Муканов Дж. Б.</i> Фотометрическое исследование Ae/Be звезды Хербига MWC 297. I. Квази-одновременные UBVRIJHK-наблюдения	529
<i>Берман В. Г.</i> (см <i>Сучков А. А.</i>)	87
<i>Болгова Г. Т., Макаров С. В., Соболев А. М.</i> Кинетика столкновительно-столкновительной накачки космических мазеров H ₂ O	405
<i>Боярчук А. А., Губены И., Кубат И., Любимков Л. С., Сахибуллин Н. А.</i> Эффекты отклонений от ЛТР в атмосферах F-сверхгигантов. II. Анализ линий Na I (метод вычислений)	335
<i>Боярчук А. А., Губены И., Кубат И., Любимков Л. С., Сахибуллин Н. А.</i> Эффекты отклонений от ЛТР в атмосферах F-сверхгигантов. III. Анализ линий Na I (результаты вычислений)	343
<i>Буренков А. Н.</i> Спектральное исследование Маркарян 297	47

<i>Буренков А. Н.</i> (см. <i>Афанасьев В. Л.</i>)	243
<i>Быценко А. А.</i> (см. <i>Гончаров Ю. П.</i>)	223
<i>Вошинников Н. В., Гринин В. П., Киселев Н. Н., Минукулов Н. Х.</i> Пыль вокруг молодых звезд. Наблюдения поляризации UХ Oг1 в глубоких минимумах	311
<i>Габриелян Р. Г., Мкртчян А. Р., Мнацаканян М. А., Котанджян Х. В.</i> К решению задачи переноса излучения в плоском слое для модели полного перераспределения по частотам. I. Одномерная среда	195
<i>Габриелян Р. Г., Мкртчян А. Р., Мнацаканян М. А., Котанджян Х. В.</i> К решению задачи переноса излучения в плоском слое для модели полного перераспределения по частотам. II. Трехмерная среда	193
<i>Гаспарян К. Г., Парсамян Э. С.</i> GM-II — новая планетарная туманность?	679
<i>Гварамадзе В. В., Ломинадзе Дж. Г.</i> Вращение газа над галактическим диском	99
<i>Гончаров Ю. П., Быценко А. А.</i> Инфляционная Вселенная естественна в расширенной калибровочной супергравитации	223
<i>Горбацкий В. Г.</i> О происхождении метагалактического газа в скоплениях галактик и источниках его энергии	73
<i>Грачев С. И.</i> О диффузии резонансного излучения в бесконечной среде при наличии поглощения в континууме	205
<i>Гринин В. П., Соболев В. В.</i> О начальной фазе вспышек звезд типа UV Кита	355
<i>Гринин В. П.</i> (см. <i>Вошинников Н. В.</i>)	311
<i>Губены И.</i> (см. <i>Боярчук А. А.</i>)	335
<i>Губены И.</i> (см. <i>Боярчук А. А.</i>)	343
<i>'Делла Вале М.</i> (см. <i>Меликян Н. Д.</i>)	329
<i>Джакушева К. Г.</i> (см. <i>Бернер Ю. К.</i>)	529
<i>Джанширян Р. Г., Костанян Ф. А.</i> Динамика магнитозвукового солитона при переходном излучении в неоднородном магнитном поле	217
<i>Дорошенко В. Т.</i> UVV-фотометрия сейфертовских галактик. I. MGC 8-11-11 и Маркарян 6	5
<i>Дорошенко В. Т.</i> UVV-фотометрия сейфертовских галактик. II. NGC 6814	233
<i>Дорошенко В. Т.</i> UVV-фотометрия сейфертовских галактик. III. NGC 6764	465
<i>Ерастова Л. К.</i> (см. <i>Маркарян Б. Е.</i>)	27
<i>Ерастова Л. К.</i> (см. <i>Маркарян Б. Е.</i>)	476
<i>Залиян В. П.</i> (см. <i>Товмасын Г. М.</i>)	131
<i>Засов А. В.</i> (см. <i>Афанасьев В. Л.</i>)	243
<i>Зенцова А. С.</i> «Медленные» струи в сейфертовских галактиках. Наблюдательные проявления	505

<i>Ильин В. Б.</i> Электрический потенциал несферических межзвездных пылинок	648
<i>Казарян М. А., Казарян Э. С.</i> Спектральное и морфологическое исследование галактик с UV-избытком. VII	39
<i>Казарян М. А., Казарян Э. С.</i> О вхождении галактик с УФ-избытком в физические системы	487
<i>Казарян Э. С.</i> (см. <i>Казарян М. А.</i>)	39
<i>Казарян Э. С.</i> (см. <i>Казарян М. А.</i>)	487
<i>Киселев Н. Н.</i> (см. <i>Вошинников Н. В.</i>)	311
<i>Козлов В. П.</i> (см. <i>Бергнер Ю. К.</i>)	529
<i>Комаров Н. С., Мишенина Т. В.</i> Определение содержания молибдена и рутения в атмосферах К-гигантов	682
<i>Комиссаров С. С.</i> Газодинамическая модель формирования протяженных компонентов внегалактических радиосточников типа FR-1	261
<i>Комиссаров С. С.</i> Формирование протяженных компонентов внегалактических радиосточников типа FR-1. Радиогалактика в центре богатого скопления галактик	517
<i>Копылов И. М., Липовецкий В. А., Сомов Н. Н., Сомова Т. А., Степанян Дж. А.</i> Спектральные исследования группы новых катаклизмических переменных из первого Бюраканского обзора на 6-м телескопе	287
<i>Костанян Ф. А.</i> (см. <i>Джангирян Р. Г.</i>)	217
<i>Котанджян Х. В.</i> (см. <i>Габриелян Р. Г.</i>)	193
<i>Котанджян Х. В.</i> (см. <i>Габриелян Р. Г.</i>)	443
<i>Кречет В. Г.</i> Нестационарные космологические модели с вращением	670
<i>Кривцов А. А.</i> (см. <i>Бергнер Ю. К.</i>)	529
<i>Кубат И.</i> (см. <i>Боярчук А. А.</i>)	193
<i>Кубат И.</i> (см. <i>Боярчук А. А.</i>)	343
<i>Куратов К. С.</i> (см. <i>Бергнер Ю. К.</i>)	529
<i>Ларионов В. М.</i> (см. <i>Алкснис А.</i>)	586
<i>Ларионова Л. В.</i> (см. <i>Алкснис А.</i>)	586
<i>Леушин В. В., Топильская Г. П.</i> Содержание металлов в атмосфере главного компонента ν Sgr	363
<i>Леушин В. В., Топильская Г. П.</i> Эволюционные изменения химического состава ν Sgr	554
<i>Липовецкий В. А.</i> (см. <i>Маркарян Б. Е.</i>)	27
<i>Липовецкий В. А.</i> (см. <i>Копылов И. М.</i>)	287

Липовецкий В. А. (см. Маркарян Б. Е.)	476
Любарский Ю. Э. Комptonизация в сверхсильном магнитном поле. I	183
Любарский Ю. Э. Комptonизация в сверхсильном магнитном поле. II	429
Любимков Л. С. (см. Боярчук А. А.)	335
Любимков Л. С. (см. Боярчук А. А.)	343
Магакян Т. Ю., Хачикян Э. Е. Бернес 48 — случай оптически наблюдаемого анизотропного выброса. I	139
Магакян Т. Ю. Туманность GM 1—27 — новый случай анизотропного истечения?	599
Маггесян А. П. Группы галактик. I. Принципы идентификации	255
Макаров А. Н. (см. Андреасян Р. Р.)	419
Макаров С. В. (см. Боллова Г. Т.)	405
Маркарян Б. Е., Ерастова Л. К., Липовецкий В. А., Степанян Дж. А., Шаповалова А. И. Спектры галактик с УФ-континуумом. VI	27
Маркарян Б. Е., Ерастова Л. К., Липовецкий В. А., Степанян Дж. А., Шаповалова А. И. Спектры галактик с УФ-континуумом. VII	476
Меликян Н. Д., Нацулишвили Р. Ш., Делла Валле М. Наблюдения долгопериодической переменной Y Ori	329
Меликян Н. Д. (см. Мирзоян Л. В.)	540
Мережин В. П., Рубан Е. В. Сравнение наблюдаемого и теоретического абсолютных распределений энергии в спектре Вега	573
Миникулов Н. Х. (см. Вошинников Н. В.)	311
Мирзоян Л. В., Амбарян В. В. Статистическое исследование вспыхающих звезд. I. Звезды типа UV Кита окрестностей Солнца и вспыхающие звезды в скоплениях и ассоциациях	375
Мирзоян Л. В., Меликян Н. Д., Нацулишвили Р. Ш. Необычные кривые блеска звездных вспышек в Орионе	540
Мирошниченко А. С. (см. Юдин Р. В.)	157
Мирошниченко А. С. (см. Берзнер Ю. К.)	529
Мишенина Т. В. (см. Комаров Н. С.)	682
Мкртчян А. Р. (см. Габриелян Р. Г.)	193
Мкртчян А. Р. (см. Габриелян Р. Г.)	443
Мнацаканян М. А. (см. Габриелян Р. Г.)	193
Мнацаканян М. А. (см. Габриелян Р. Г.)	443
Морозов В. Н. (см. Барышев Ю. В.)	111
Морозов В. Н. (см. Барышев Ю. В.)	273

<i>Мукаев Дж. Б.</i> (см. Бернер Ю. К.)	529
<i>Нацелишвили Р. Ш.</i> (см. Меликян Н. Д.)	329
<i>Нацелишвили Р. Ш.</i> (см. Мирзоян Л. В.)	540
<i>Онучина Е. В.</i> (см. Фесенко Б. И.)	83
<i>Орлов М. Я., Шаврина А. В.</i> Содержание элементов группы палладия в атмосферах проволюционировавших звезд. I. Молибден	595
<i>Павленко Я. В.</i> Решение НЛТР-задачи для Mg I в атмосфере М-гиганта с хромосферой. I. Мензеловские коэффициенты	163
<i>Панов В. Ф.</i> (см. Кречет В. Г.)	670
<i>Парсамян Э. С.</i> (см. Гаспарян К. Г.)	679
<i>Полякова Г. Д.</i> Спектрофотометрия ядра сейфертовской галактики NGC 7469	19
<i>Райков А. А.</i> (см. Барышев Ю. В.)	689
<i>Розгачева И. К.</i> Коллективная динамика флуктуаций плотности в гравитирующей среде	618
<i>Рубан Е. В.</i> (см. Мерезин В. П.)	573
<i>Рудзинскис А.</i> (см. Алкснис А.)	586
<i>Саакян К. А.</i> (см. Абрамян Г. В.)	634
<i>Самедов Э. А.</i> Исследование атмосфер звезд ι 'Sco (P2 Ia) и θ Sco (F1 II)	564
<i>Сахибуллин Н. А.</i> (см. Боярчук А. А.)	335
<i>Сахибуллин Н. А.</i> (см. Боярчук А. А.)	342
<i>Седракян Д. М., Шахабасян К. М.</i> О сверхпроводимости пионного конденсата в нейтронных звездах	628
<i>Сильченко О. К.</i> (см. Афанасьев В. Л.)	243
<i>Соболев А. М.</i> (см. Болгова Г. Т.)	405
<i>Соболев В. В.</i> (см. Гринин В. П.)	355
<i>Сомов Н. Н.</i> (см. Копылов И. М.)	287
<i>Сомова Т. А.</i> (см. Копылов И. М.)	287
<i>Сотникова Н. Я.</i> Условия и характер перетекания вещества в двойных системах галактик типа S—E	495
<i>Сотникова Н. Я.</i> Статистический анализ видимых сжатий спиральных галактик, входящих в двойные системы	686
<i>Степанян Дж. А.</i> (см. Маркарян Б. Е.)	27
<i>Степанян Дж. А.</i> (см. Копылов И. М.)	27
<i>Степанян Дж. А.</i> (см. Маркарян Б. Е.)	476

Студеникин А. И. Импульс отдачи нейтроносодержащего объекта как следствие асимметричного вылета антинейтрино при бета-распаде нейтронов в магнитном поле	638
Сучков А. А., Берман В. Г. Горячие короны галактик: эффекты темного гало, межгалактической среды и теплопроводности	87
Сучков А. А. Различие темных гало спиральных и эллиптических галактик	279
Товмасын Г. М., Залинян В. П. Параллельные двухцветные наблюдения звездных вспышек с высоким временным разрешением	131
Токовинин А. А. Лучевые скорости близких К, М-карликов	297
Топильская Г. П. (см. Леушин В. В.)	363
Топильская Г. П. (см. Леушин В. В.)	554
Тутуков А. В. Образование двойных радиопульсаров	604
Усович К. И. О динамической эволюции кольцеобразных газовых структур в дисках спиральных галактик	510
Федоренко В. Н. Ускорение частиц ударными волнами в радиогалактиках	123
Фесенко Б. И., Онучина Е. В. О параметрах ковариационной функции галактик	83
Хачикян Э. Е. (см. Матакян Т. Ю.)	139
Цирульник Л. Б. Аналитическое решение уравнения переноса, линеаризованного по малому параметру, в задаче о почти серой атмосфере	455
Чугунов Ю. В., Шапошников В. Е. Магнитодрейфовый радиомазер в магнитосфере пульсара	169
Шаврина А. В. (см. Орлов М. Я.)	595
Шаповалова А. И. (см. Маркарян Б. Е.)	27
Шаповалова А. И. (см. Маркарян Б. Е.)	476
Шапошников В. Е. (см. Чугунов Ю. В.)	169
Шахабасян К. М. (см. Седракян Д. М.)	628
Шевченко И. И. Быстрая спектральная переменность активных ядер галактик. Амплитуды вариаций в линиях	59
Шиховцева Е. С. Равновесное рентгеновское излучение оптически толстой плазмы	658
Юдин Р. В., Мирошниченко А. С. Оценка спектральных классов звезд типа Т Тельца	157
Юдин Р. В. (см. Бергнер Ю. К.)	529
Юревич Л. В. Распределение облаков гидроксила в галактике	391
Ютанов Н. Ю. (см. Бергнер Ю. К.)	529