

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

ЖУРНАЛА „АСТРОФИЗИКА“, ТОМ 1, за 1965 год

<i>Агекян Т. А., Петровская И. В., Фесенко Б. И.</i> Определение изменения скорости вращения Галактики в z -направлении по профилям линий нейтрального водорода	373
<i>Амбарцумян В. А., Саакян Г. С.</i> О дефекте массы барионных звезд	7
<i>Амбарцумян В. А.</i> Замечание по вопросу о частоте сверхновых	473
<i>Аракелян С. Н.</i> (см. <i>Маркарян Б. Е.</i>)	38
<i>Асланян А. М.</i> (см. <i>Санамян В. А.</i>)	247
<i>Бартаян Р. А.</i> (см. <i>Харадге Е. К.</i>)	405
<i>Боярчук А. А.</i> (см. <i>Мустель Э. Р.</i>)	337
<i>Варданян Р. А.</i> Корреляция между направлениями осей кометарных туманностей и плоскостями поляризации окружающих звезд	429
<i>Вартанян Ю. Л.</i> Поглощение нейтрино при сверхвысоких температурах	183
<i>Гидалевич Е. Я., Каплан С. А.</i> Об ударных волнах в газопылевой среде	475
<i>Горбацкий В. Г.</i> О влиянии электронных столкновений на интенсивности бальмеровских линий в спектрах движущихся оболочек звезд	129
<i>Гурзаян Г. А.</i> Градиент электронной температуры в планетарных туманностях	91
<i>Гурзаян Г. А.</i> Об электронной температуре и электронной концентрации планетарной туманности IC 4997	225
<i>Гурзаян Г. А.</i> Нестационарные звездные оболочки, содержащие электроны высокой энергии	319
<i>Дибай Э. А., Проник В. И.</i> Спектрофотометрическое исследование ядра NGC 1068	78
<i>Длужневская О. Б.</i> О функции цвета молодых рассеянных скоплений	235
<i>Дорошкевич А. Г.</i> Модель Вселенной с однородным магнитным полем	255
<i>Драгомирецкая Б. А.</i> BN Ориона — звезда типа RW Возничего	455
<i>Енгибарян Н. Б.</i> Распределение во времени вероятности диффузного отражения кванта от одномерной неоднородной среды	167
<i>Енгибарян Н. Б.</i> Об одной задаче переноса излучения	297

<i>Епремян Р. А.</i> (см. <i>Иванова Н. Л.</i>)	397
<i>Зельцман А. П.</i> (см. <i>Лукацкая Ф. И.</i>)	313
<i>Иваненко Д. Д., Курдгелаидзе Д. Ф.</i> Гипотеза кварковых звезд	479
<i>Иванов В. В., Щербаков В. Т.</i> Таблицы функций, встречающихся в теории переноса резонансного излучения. I	22
<i>Иванов В. В., Щербаков В. Т.</i> Таблицы функций, встречающихся в теории переноса резонансного излучения. II	31
<i>Иванов В. В., Нагирнер Д. И.</i> Н-функции в теории переноса резонансного излучения	143
<i>Иванова Н. Л., Оганесян Р. Х., Епремян Р. А.</i> Некоторые результаты спектрофотометрического исследования V 424 Лебея	397
<i>Казарян Э. С.</i> (см. <i>Мирзоян Л. В.</i>)	213
<i>Каллоглян Н. Л.</i> (см. <i>Мирзоян Л. В.</i>)	385
<i>Каплан С. А.</i> (см. <i>Гидаевич Е. Я.</i>)	475
<i>Караченцев И. Д.</i> Распределение карликовых систем типа Скульптора в скоплении галактик в Деве	203
<i>Караченцев И. Д.</i> К вопросу о нестационарности скопления галактик в Деве	303
<i>Кукаркин Б. В.</i> Галактики с частыми вспышками сверхновых звезд	465
<i>Курдгелаидзе Д. Ф.</i> (см. <i>Иваненко Д. Д.</i>)	479
<i>Курочка Л. Н.</i> Определение электронной концентрации по эмиссионным линиям серии Бальмера	369
<i>Лукацкая Ф. И., Зельцман А. П.</i> О статистических параметрах излучения неправильных и полуправильных переменных звезд	313
<i>Лупанов Г. А.</i> Колебания сингулярной сферы	267
<i>Малумян В. Г.</i> Радиоизлучение ядра Галактики	347
<i>Маркарян Б. Е., Оганесян Э. Я., Аракелян С. Н.</i> Детальная фотометрия и колориметрия галактик в скоплении Virgo	39
<i>Мельников О. А.</i> О дифференциальных депрессиях уровней Fe I и „красных сдвигах“ спектральных линий при давлении до 1 атм	351
<i>Минин И. Н.</i> О рассеянии света в одномерной нестационарной среде	173
<i>Минин И. Н.</i> К теории эффекта отражения в тесных двойных звездах	275
<i>Мирзоян Л. В.</i> Непрерывное возникновение и темпы развития звезд в звездных ассоциациях	109
<i>Мирзоян Л. В., Казарян Э. С.</i> Спектр RW Возничего в области $\lambda\lambda$ 3600—4800	213
<i>Мирзоян Л. В., Каллоглян Н. Л.</i> О непрерывном излучении SS Cyg	385
<i>Мнацаканян М. А.</i> (см. <i>Чубарян Э. В.</i>)	477
<i>Мнацаканян Р. Г.</i> (см. <i>Саакян К. А.</i>)	125
<i>Мнацаканян Р. Г.</i> (см. <i>Саакян К. А.</i>)	229

<i>Мустель Э. Р., Боярчук А. А.</i> Спектроскопическое изучение V 603 Aql (N Aql 1918)	337
<i>Назирнер Д. И.</i> (см. <i>Иванов В. В.</i>)	143
<i>Никогосян А. Г.</i> Полихроматическое диффузное отражение света от бесконечно глубокой одномерной среды	285
<i>Оганесян Р. С.</i> Об одном частном случае равновесия вращающейся цилиндрической конфигурации при наличии магнитного поля	193
<i>Оганесян Р. Х.</i> (см. <i>Иванова Н. Л.</i>)	397
<i>Оганесян Э. Я.</i> (см. <i>Маркарян Б. Е.</i>)	38
<i>Парсамян Э. С.</i> (см. <i>Хачикян Э. Е.</i>)	417
<i>Петровская И. В.</i> (см. <i>Агекия Т. А.</i>)	373
<i>Петровская И. В.</i> О возможности определения возраста шаровых скоплений динамическим методом	437
<i>Проник В. И.</i> (см. <i>Дибай Э. А.</i>)	78
<i>Сискин Г. С.</i> (см. <i>Амбарцумян В. А.</i>)	7
<i>Саакян К. А., Мнацаканян Р. Г.</i> О двух голубых галактиках	125
<i>Саакян К. А.</i> Два весьма голубых объекта недалеко от галактики типа D	126
<i>Саакян К. А., Мнацаканян Р. Г.</i> Слабые голубые звезды в области $\alpha = 17^{\text{h}}18^{\text{m}}$, $\delta = +43^{\circ}30'$ (1950)	229
<i>Санамян В. А., Асланян А. М.</i> Изменение плотности потока радионизлучения Кассиопей-А	247
<i>Товмасян Г. М.</i> О ядрах галактик с перемычкой	197
<i>Фесенко Б. И.</i> (см. <i>Агекия Т. А.</i>)	373
<i>Харадзе Е. К., Бартая Р. А.</i> К исследованию спектра RW Возничего	405
<i>Хачикян Э. Е., Парсамян Э. С.</i> Колориметрия планетарной туманности Апол 6 ^h 04 ^m	417
<i>Чубарян Э. В., Мнацаканян М. А.</i> Об одном методе приближенного расчета сверхплотных конфигураций	477
<i>Щербаков В. Т.</i> (см. <i>Иванов В. В.</i>)	22
<i>Щербаков В. Т.</i> (см. <i>Иванов В. В.</i>)	31