

Абдульмянов Тагир Раисович
Казанский государственный энергетический университет (КГЭУ)
«Устойчивость вязкой динамики в пылевых дисках вокруг молодых звезд»

Автаева Анастасия Андреевна
ИНАСАН
«Нетепловые потери атмосферы горячих нептоунов» (с В.И. Шематовичем)

Беленькая Елена Семеновна
НИИЯФ МГУ
«Возможный механизм усиления магнитного поля на гелиопаузе»

Биленко Ирина Антоновна
ГАИШ МГУ
«Влияние циклических вариаций корональной плазмы на КВМ и радио всплески II типа»

Бондарь Наталия Ивановна
Крымская астрофизическая обсерватория (КрАО РАН)
«Фотосферная активность звезд солнечного типа. Поиск вспышек по фотометрическим базам данных» (с А.А. Шляпниковым)

Бочкарев Николай Геннадиевич
ГАИШ МГУ

Булдаков Максим Андреевич
ФИАН
«Пространственно-временная организация течений в аккреционных дисках с большим плазменным beta» (с Е.О. Васильевым, А.С. Андриановым, Ю.А.Щекиновым)

Бычков Константин Вениаминович
ГАИШ МГУ

Васильев Евгений Олегович
Южный федеральный университет (ЮФУ)
«Спектральные свойства запыленных квазаров в эпоху реионизации»

Васильев Константин Игоревич
ГАИШ МГУ
«Анализ некруговых движений газа в галактике DDO 53»

Веселова Ангелина Владимировна
Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ)
«Исследование сегментов спиральных рукавов Галактики, выделяемых по мазерным источникам» (с И.И.Никифоровым)

Вибе Дмитрий Зигфридович
ИНАСАН
«Лабораторная астрохимия»

Высоцкий Владимир Иванович
Киевский национальный университет имени Тараса Шевченко

«Образование нейтронного вещества и гипертяжелых ядер. Нейтронное вещество как возможная составляющая первичной космогенной и современной темной материи» (с Г.Б.Рязанцевым)

Герасимов Иван Сергеевич
ГАИШ МГУ

«Анализ кинематики газа в областях звездообразования галактики Sextans A»

Гершберг Роальд Евгеньевич
Крымская астрофизическая обсерватория (КрАО РАН)
«С.Б.Пикельнер: жизнь в науке»

Гетлинг Александр Владимирович
НИИЯФ МГУ

Гусев Александр Сергеевич
ГАИШ МГУ

Дамбис Андрей Карлович
ГАИШ МГУ
«Поиск сверхскоростных звезд в каталоге Gaia DR3 среди объектов с относительно точными фотометрическими расстояниями» (с С.В.Жуйко)

Дивлекеев Михаил Иванович
ГАИШ МГУ

Дудоров Александр Егорович.
Челябинский государственный университет (ЧГУ), Уральский федеральный университет (УрФУ)
«Динамика замагниченных аккреционных дисков молодых звезд» (с С.А. Хайбрахмановым)

Жуйко Сергей Валентинович
ГАИШ МГУ
Поиск сверхскоростных звезд в каталоге Gaia DR3 среди объектов с относительно точными фотометрическими расстояниями (с А.К.Дамбисом)

Зайцев Валерий Васильевич
ИПФ РАН
«О роли спикул II типа в нагреве солнечной короны и пополнении ее массы» (с А.В. Степановым)

Засов Анатолий Владимирович
ГАИШ МГУ
«Гравитационная устойчивость газовых дисков галактик и звездообразование»

Зинченко Игорь Иванович
ИПФ РАН
«Образование массивных звезд»

Ихсанов Назар Робертович
Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория РАН (ГАО РАН)
«Параметры магнитосфер астрономических объектов»

Ишков Виталий Никитич

ИЗМИРАН

«Итоги и уроки 24 цикла – первого цикла второй эпохи пониженной солнечной активности»

Калиничева Евгения Сергеевна

ИНАСАН

«Тепловые потери атмосферы горячих нептоунов» (с В.И. Шематовичем)

Карицкая Евгения Алексеевна.

ИНАСАН

Кацова Мария Михайловна

ГАИШ МГУ

Кийков Сергей Ортабаевич

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ)

«Магнитокавитационная модель космических радиовсплесков»

Кирсанова Мария Сергеевна

ИНАСАН

«Нестационарные фотодиссоциационные области: численное моделирование и наблюдения в КГО ГАИШ» (с А.М. Татарниковым, Д.З. Вибе)

Косовичев Александр Георгиевич

New Jersey Institute of Technology, NJIT, Newark, U.S.A.

«Газодинамика солнечных вспышек и солнцетрясения»

Костюченко Ирина Георгиевна

Научно-исследовательский физико-химический институт им. Л.Я. Карпова

«О характерных особенностях проявления солнечной активности в текущем минимуме»

Котов Валерий Александрович.

Крымская астрофизическая обсерватория (КрАО РАН)

«Правильно ли вращается Солнце?»

Кузнецов Владимир Дмитриевич

ИЗМИРАН

«МГД ударные волны и неустойчивости за фронтом в температурно-анизотропной космической плазме»

Купряков Юрий Алексеевич

ГАИШ МГУ

«Анализ эруптивного события после вспышки 7 июня года»

«Морфологический каталог протуберанцев, построенный по наблюдениям на MFS и HSFA-2 (Ondrejov observatory) с 1998 по 2017 годы (методика обработки наблюдений, системы координат наземных и спутниковых инструментов»

Курбатов Евгений Павлович

ИНАСАН

«Роль истечения атмосферы в миграции горячих юпитеров»

Лазовик Ярослав Александрович

ГАИШ МГУ

«Орбитальная эволюция в системах “звезда – экзопланета”»

Леденцов Леонид Сергеевич

ГАИШ МГУ

«Тепловая фрагментация предвспышечного токового слоя в солнечной атмосфере»

Малков Олег Юрьевич

ИНАСАН; физический факультет МГУ

«Аналитическое описание межзвездного поглощения в высоких галактических широтах»

Михайлов Александр Геннадьевич

САО РАН

«Свойства радиогалактик FR0 в сантиметровом диапазоне»

Моисеев Алексей Валерьевич

САО РАН

«Галактики на MaNGaLe: картирование параметров межзвездной среды на 1-м и 2.5-м телескопах»

Накаряков Валерий Михайлович

Санкт-Петербургский филиал САО РАН

«Незатухающие изгибные колебания как инструмент для диагностики магнитного поля в короне Солнца»

Никифоров Игорь Иванович

СПБ ГУ

«О возможном движении центральной сверхмассивной черной дыры в сглаженном потенциале Галактики» (с А.В. Веселовой)

Обридко Владимир Нухимович

ИЗМИРАН

Петрухин Николай Семенович

Высшая школа экономики, Нижний Новгород

Пирогов Лев Евгеньевич

Институт прикладной физики РАН (ИПФ РАН)

«Структура и кинематика волокна Mon R1»

Постнов Константин Александрович

ГАИШ МГУ

Пустильник Лев Аронович

Израильский Центр космической погоды и космических лучей Университета Тель-Авив, Университета Ариэль, Израильского космического агентства и Института Шамира, Тель-Авив

«Открытые вопросы магнитоплазменного подхода к физике солнечных и звездных вспышек в свете идей С.Б. Пикельнера и С.А. Каплана»

Рябов Михаил Иванович

Одесская обсерватория «УРАН-4» Радиоастрономического института НАНУ, Украина

Рябчикова Татьяна Александровна

ИНАСАН

«Наблюдательные проявления возможного влияния экзопланет на химический состав атмосфер родительских звезд»

Рязанцев Георгий Борисович

МГУ им. М.В. Ломоносова, химический факультет

«Образование нейтронного вещества и гипертяжелых ядер. Нейтронное вещество как возможная составляющая первичной космогенной и современной темной материи» (с Г.Б. Высоцким)

Саванов Игорь Спартакович

ИНАСАН

«Активность двух звезд с планетными системами из молодых Ассоциаций Octans и Columba»

Самусь Николай Николаевич

ИНАСАН и ГАИШ МГУ

Сильченко Ольга Касьяновна

ГАИШ МГУ

Синицын Михаил Петрович

Независимая лаборатория космических исследований (НЛКИ), Москва

«Формирование и особенности первичных пылевых кольцевых структур в протопланетных дисках»

Скляревский Александр Михайлович

НИИ физики Южного Федерального Университета (ЮФУ)

«Вспышечные звезды как ключ к пониманию ранних стадий формирования звезд и планет»

«Формирование и особенности первичных пылевых кольцевых структур в протопланетных дисках»

Соколов Дмитрий Дмитриевич

Физфак МГУ

«Динамо и дискретный и непрерывный спектры солнечной и звездной активности»

Стрельницкий Владимир Семенович

США

«Две звезды межзвездной среды»

Старченко Сергей Владимирович

ИЗМИРАН

«Наипростейшая модель МГД динамо Земли, ей подобных экзопланет и быстро вращающихся звезд»

Степанов Александр Владимирович

Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория РАН (ГАО РАН)

«О роли спикул II типа в нагреве солнечной короны и пополнении ее массы» (с В.В. Зайцевым)

Толмачёв Александр Михайлович

ПРАО АКЦ ФИАН

«Мощные вспышки в отдельных мазерных источниках в линии водяного пара, общие черты и различия»

Усоскин Илья Германович

Университет г. Оулу (Финляндия) и СПбГУ

«Экстремальные солнечные вспышки: что мы знаем, и о чем догадываемся?» «

Хайбрахманов Сергей Александрович.

Уральский федеральный университет (УрФУ), Челябинский государственный университет (ЧелГУ)

«Динамика замагниченных аккреционных дисков молодых звезд» (с А.Е. Дудоровым)

Хоперсков Сергей Александрович

ИНАСАН

«Химический состав и кинематика звезд Млечного Пути: спиральные рукава, резонансы бара и структуры в фазовом пространстве»

Цап Юрий Теодорович

Крымская астрофизическая обсерватория (КрАО РАН)

«О формировании солнечных спикул в атмосфере Солнца»

Черепашук Анатолий Михайлович

ГАИШ МГУ

Чернин Артур Давидович

ГАИШ МГУ

Шематович Валерий Иванович

ИНАСАН

«Нетепловые потери атмосферы горячих нептоунов» (с А.А. Автаевой)

Шляпников Алексей Алексеевич

Крымская астрофизическая обсерватория (КрАО РАН)

«Фотосферная активность звезд солнечного типа. Поиск вспышек по фотометрическим базам данных» (с Н.И. Бондарь)

Шмелд Ивар Карлович (Shmeld Ivar)

University of Applied Science, VIRAC; Ventspils, Latvia

«Observations of the OH and H₂CO masers with Ventspils radio telescopes»

Шпигель Любовь Викторовна

ИНАСАН

«Формирование бара и балджа в моделях Галактики»

Щекинов Юрий Андреевич

ФИАН

Щуров Михаил Аристотелевич

АКЦ ФИАН

«Параметры области звездообразования L379IRS1, полученные по наблюдениям молекулярных линий в миллиметровом диапазоне длин волн»

Эгамбердиев Шухрат Абдуманнапович

Астрономический институт АН Республики Узбекистан

«Астрофизические исследования на Майданакской обсерватории: современное состояние и перспективы»

Язев Сергей Артурович
Иркутский государственный университет; Институт солнечно-земной физики СО РАН

Яковлева Светлана Витальевна
ИЗМИРАН
«Статистический спектр частот появления солнечных пятен»

Якунина Галина Валентиновна
ГАИШ МГУ
«Хромосферные спикюлы»

Ярлова Анастасия Дмитриевна
ГАИШ МГУ
«Моделирование туманности с пекулярным эмиссионным спектром в низкометаллической галактике NGC 4068»