

Всероссийская астрономическая конференция 2024 года «Современная астрономия: от ранней Вселенной до экзопланет и черных дыр»					
САО РАН, п. Нижний Архыз, 25-31 августа 2024 г.					
Воскресенье / Sunday 25.08.2024					
НАЗВАНИЯ СЕКЦИЙ И ФИО КОORDИНАТОРОВ:					
09.00-23.00	Звезда / Arrival	1. Астрофизика высоких энергий - Чураков Е.М., Постнов К.А.	5. Межзвездная среда и области звездообразования - Зинченко И.И.	9. Небесная механика и астрометрия - Шевченко И.И.	ЗАСЕДАНИЕ ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОГО СЪЕЗДА МЕЖДУНАРОДНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «АСТРОНОМИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»
18.00-20.00	Регистрация	2. Физика и эволюция галактик - Макаров Д.И., Сильченко О.К.	6. Современная звездная астрономия - Растворцев А.С., Малков О.Ю.	10. Методы и инструменты астрономии - Балага Ю.Ю., Власов В.В.	
	Ужин / Dinner	3. Космология - Макаров Д.И., Сильченко О.К.	7. Солнце и Солнечная система, космическая погода - Обридо В.И.	11. Газы, пыль и инфракрасное излучение - Малков О.Ю.	
		4. Физика звезд - Самусь И.И.	8. Экзопланеты - Биснало Д.В.	12. Астрономическое образование и просвещение - Засов А.В.	
Понедельник / Monday 26.08.2024					
БОЛЬШОЙ ЗАЛ / BIG HALL (тех. поддержка: Ягодка Сергей Анатольевич)		МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL (тех. поддержка: Троищенко Алексей Сергеевич)		ОВАЛЬНЫЙ ЗАЛ / OVAL HALL	
07.30-09.00	Завтрак, Регистрация / Breakfast, registration				
09.00-09.15	Открытие конференции				
09.15-10.55	Пленарная секция. Председатель: Валвлин Геннадий Геннадьевич	09.15-10.55	Пленарная секция. Председатель: Валвлин Геннадий Геннадьевич	09.15-10.55	Пленарная секция. Председатель: Валвлин Геннадий Геннадьевич
09.15-09.55	Черепашук Анатолий Михайлович, Триумф черных дыр	09.15-09.55	Черепашук Анатолий Михайлович, Триумф черных дыр	09.15-09.55	Черепашук Анатолий Михайлович, Триумф черных дыр
09.55-10.35	Шустов Борис Михайлович, Малые тела Солнечной системы — научные вызовы и практические аспекты	09.55-10.35	Шустов Борис Михайлович, Малые тела Солнечной системы — научные вызовы и практические аспекты	09.55-10.35	Шустов Борис Михайлович, Малые тела Солнечной системы — научные вызовы и практические аспекты
10.35-11.00	Кофе брейк / Coffee break	10.35-11.00	Кофе брейк / Coffee break	10.35-11.00	Кофе брейк / Coffee break
	ФИЗИКА ЗВЕЗД	СОЛНЦЕ И СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА, КОСМИЧЕСКАЯ ПОГОДА	АСТРОФИЗИКА ВЫСОКИХ ЭНЕРГИЙ	КОСМОЛОГИЯ	МЕЖЗВЕЗДНАЯ СРЕДА И ОБЛАСТИ ЗВЕЗДООБРАЗОВАНИЯ
	БОЛЬШОЙ ЗАЛ / BIG HALL	ЗАЛ ИНФОРМАТИКИ / INFORMATICS HALL	МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL (тех. поддержка: Аитов Виталий Наильевич)	ОВАЛЬНЫЙ ЗАЛ / OVAL HALL	ЗАЛ ПЛАНЕТАРИЯ / PLANETARIUM HALL
11.00-13.00	Председатель: Самусь Николай Николаевич	11.00-13.00	Председатель: Зимова Иван Виторович	11.00-13.00	Председатель: Каминер Александр Давидович (тех. поддержка: Костенков Александр Евгеньевич)
11.00-11.30	Петков Валерий Борисович, Нейтринно от взрывов сверхновых: современное состояние и перспективы экспериментального поиска	11.00-11.30	Соколов Дмитрий Дмитриевич, Современное состояние в теории генерации магнитного поля на Солнце и звездах	11.00-11.20	Постнов Константин Александрович, Двойные сверхмассивные черные дыры как источники для космических лазерных гравитационно-волновых интерферометров
11.30-11.45	Маркозов Иван Дмитриевич, Моделирование излучения и гидродинамики рентгеновских пульсаров с учётом влияния магнитного поля	11.30-11.45	Тлатов Андрей Георгиевич, Березин И. А., 10 лет наблюдений магнитных полей Солнца на магнитографе в Кисловодске	11.20-11.40	Писторвич Михаил Юрьевич, Булига С. Д. и др., Поиск кандидатов в крошечные черные дыры: аккреция на крошечные дыры с монополярным магнитным полем
11.45-12.00	Истомин Арсений Юрьевич, князев Ф. А., Ускоряющий потенциал и профиль плотности вторичной плазмы в магнитосфере ортогональных пульсаров	11.45-12.00	Демидов Михаил Леонидович, Проблема открытого магнитного потока в контексте особенностей наблюдений магнитных полей Солнца в различных спектральных линиях	11.40-11.55	Моисеев Юрий Александрович, Сажина О. С., Стратегия поиска крошечных черных дыр методами наблюдательной астрономии (онлайн)
12.00-12.15	Малов Игорь Фёдорович, Особенности долгопериодических радиопульсаров	12.00-12.15	Абраменко Валентина Максимовна, Циклические изменения литно-образовательной деятельности Солнца (онлайн)	11.55-12.10	Резин Сергей Виторович, Однородное свечение неба, наблюдаемое сквозь горловину крошечной дыры
12.15-12.30	Смирнова Татьяна Васильевна, Мониторинг переменности радиационного пульсара B0950+08 на частоте 110 МГц	12.15-12.30	Шалопанов Владислав Дмитриевич и др., Получение полудисковидных магнитограмм Солнца на Башенном солнечном телескопе-2 Крымской астрофизической обсерватории (онлайн)	12.10-12.30	Пилипенко Сергей Владимирович, Космологические модели с бампом в спектре начальных возмущений плотности
12.30-12.45	Юзвин Дмитрий Александрович и др., Поиск и исследования двойных систем типа "redback" и "black widow"	12.30-12.45	Кученко Ольга Константиновна и др., Погружение магнитного потока при затухании активных областей (онлайн)	12.30-12.50	Тсанг Ченг Минг-цзун, Избыток массивных галактик в наблюдении низких красных смещений космологических моделей с модифицированным спектром мощности (онлайн)
12.45-13.00	Соков Евгений Николаевич, Исследование компонент двойной звезды ADS 15571 методом спекл-интерферометрии	12.45-13.00	Судейкина Регина Альбертовна, Абраменко В. И., Магнито-морфологическая классификация АО, вызывающих события GLE (онлайн)	12.50-13.10	Захаров Евгений Игоревич, Ограничения на параметры частиц темной материи из-в-ого диапазона масс по данным телескопа CRF/ART-XC
13.00-15.00	Обед / Lunch	13.00-15.00	Обед / Lunch	13.00-15.00	Обед / Lunch
15.00-17.00	Председатель: Петков Валерий Борисович	15.00-17.00	Название секции 2. Председатель: Цап Юрий Теодорович	15.00-17.15	Председатель: Пилипенко Сергей Владимирович (тех. поддержка: Шаддурван Игорь Виторович)
15.00-15.15	Кочаровский Владимир Владимирович, Взаимная корреляция и фарадеевские особенности составляющих динамического спектра PSR B0329+54: Метод периодических главных компонент	15.00-15.15	Жукова Анастасия Владимировна, Абраменко В. И., Особенности северной асимметрии магнитного потока активных областей с разной магнитной морфологией в 23-м и 24-м циклах (онлайн)	15.00-15.20	Афанасьев Антон Валериевич, Хаббловское расхождение - новые результаты в локальной Вселенной
15.15-15.30	Исмаилов Нариман Зейналабды, Холтыгин А.Ф., Спектральные и фотометрические особенности необычной Ae звезды Хербига HD 179218	15.15-15.30	Литвишко Дарья Вячеславовна и др., Сопоставление свойств анти-желейской и остальных активных областей (онлайн)	15.20-15.40	Копылова Флора Гатльовна, Копылов А. И., Оценка постоянной Хаббла по разбросу расстояний групп и скоплений галактик (71.1±2.8 км сек ⁻¹ Mpc ⁻¹)
15.30-15.45	Старичин Евгений Игоревич, Образование Be-звезд в двойных системах с консервативным обменом массы (онлайн)	15.30-15.45	Тлатова Ксения Андреевна, Тлатов А. Г., Дифференциальное вращение отдельных солнечных пятен	15.40-16.00	Гончаров Георгий Александрович, Возраст и химический состав шаровых скоплений галактик заставляют пересмотреть Большой взрыв (онлайн)
15.45-16.00	Альбрант Мария Александровна, Гринин В.П., Дисковый ветер как источник фотометрической активности молодых звезд в оптической и инфракрасной областях спектра	15.45-16.00	Андреева Ольга Анатольевна, Сопоставление динамики корональных дыр, идентифицированных двумя методами обнаружения в 24-25 циклах Солнечной активности (онлайн)	16.00-16.20	Нуритдинов Салахутдин Насретдинович, Что первично: галактики, шаровые скопления или центральные черные дыры?
16.00-16.15	Холтыгин Александр Фёдорович и др., Природа рентгеновского и оптического излучения звезд типа gamma Cassiopeia	16.00-16.15	Богод Владимир Михайлович и др., Радиоспектроскопия солнечной короны (онлайн)	16.20-16.40	Каминер Александр Давидович, Особенности пространственного распределения скоплений галактик из анализа спектроскопических и фотометрических данных
16.15-16.30	Козлова Олеся Владимировна, Алексеев И.Ю., Новые данные многолетнего спектрального мониторинга Ae звезды Хербига MWC 480 (онлайн)	16.15-16.30	Лебедев Михаил Константинович и др., Роль радиоастрономических наблюдений микроскопий в решении проблемы нагрева солнечной короны	16.40-17.00	Ловгин Н. Ю., Райков Александр Алексеевич и др., Космологическая интерпретация наблюдений на телескопе JWST (онлайн)
16.30-16.45	Тимиреева Мария Андреевна, Малов И.Ф., Об эволюции угла наклона магнитной оси к оси вращения в радиопульсарах, излучающих также вне радиодиапазона	16.30-16.45	Орчиникова Нина Евгеньевна и др., Депрессии в спектрах радиационного излучения солнечной короны в активных областях	17.00-17.15	Воскресенская Светлана Алексеевна, Мецгериков В. В. и др., Поиск скоплений галактик в (sub) миллиметровых обзорных наблюдениях с помощью глубокого обучения
16.45-17.00	Штернин Петр Сергеевич, Трехпараметрическое описание соотношений масса-радиус и уравнений состояния нейтронных звезд	16.45-17.00	Дергачев Сергей Бадуменович и др., Формирование квазипериодических колебаний в солнечной короне	17.15-17.40	Копылова Флора Гатльовна, Копылов А. И., Фундаментальная плоскость групп и скоплений галактик по данным SDSS, 2MASS
17.00-17.30	Кофе брейк / Coffee break	17.00-17.30	Кофе брейк / Coffee break	17.40-18.00	Дроздов Сергей Александрович, Дедиков С. Ю., Эмиссия пыли в расширяющейся остатке сверхновой в неоднородной среде
17.30-19.00	Председатель: Кочаровский Владимир Владимирович	17.30-19.00	Председатель: Тлатов Андрей Георгиевич	17.40-18.15	Дедиков Святослав Юрьевич, Васильев Е. О., Эффективность разрушения межзвездной пыли в остатках сверхновых
17.30-17.45	Булдаков Максим Андреевич, Андрианов А.С., Формирование временной структуры усредненной меры вращения для аккреционного диска в локальном приближении (онлайн)	17.30-17.45	Назмибеда Валерий Георгиевич, Топчило Н. А., Структура хромосферы вдоль северного лимба Солнца по затмённым наблюдениям на РТ-22 ПРАО АКЦ ФИАН на волне 1.4 см (онлайн)	18.00-18.15	Хизриев Тимур Расулович, Второй выпуск данных EPTA и ограничения на амплитуду возмущений в ранней Вселенной
17.45-18.00	Шиманский Владислав Владимирович и др., Предкатализмические переменные с ив-субкарликами: исследования и результаты	17.45-18.00	Топчило Николай Андреевич, Перспективы наблюдений примитивной зоны Солнца на радиотелескопах РТ-32 ИПА РАН (онлайн)	18.15-18.30	Долгощевцев Полина Евгеньевна, Макаров Д. И., Связана ли ориентация галактик в Местном сверхскоплении с ее плоскостью? (онлайн)
18.00-18.15	Коргилин Сергей Александрович, Серебряков М.А., Влияние квантовой динамической локализации в низкоэнергетичном электрон-ядерном столкновении на прозрачность в континууме фотосферной плазмы одиночного магнитного белого карлика	18.00-18.15	Кученко Александр Сергеевич, Магнитные поля активных областей в фотосфере и нижней хромосфере по данным наблюдений спектрополиметра БСТ-1 КРАО РАН (онлайн)	18.30-19.00	Постерная секция.
18.15-19.00	Постерная секция	18.15-19.00	Кропоткина Юлия Андреевна, Распределения надтелловых протонов в глобальной гибридной модели магнитосферы Земли	18.35-18.40	Халепкин Антон Владимирович, Барсуков Д. П., Течение в окрестности полярной шапки нейтронной звезды (онлайн)
18.15-18.20	Комберов Андрей Андреевич, Кристаллические смеси в недрах нейтронных звезд	18.30-18.45	Постерная секция	18.40-18.45	Попов Александр Николаевич, Барсуков Д. П., Спектр позитронов, рождающихся при взаимодействии фононов гамма-квантов с мягкими фотонами фонового излучения (онлайн)
18.20-18.25	Иксанов Назар Робертович, Магнитосферный клапан в полыхах (онлайн)	18.30-18.35	Голубчина Ольга Абрамовна, Основные характеристики сантиметровой радиации северной полярной области Солнца по данным наблюдений максимальной фазы солнечного затмения 29.03.2006 г. на радиотелескопе РАТАН-600 (онлайн)	18.45-18.50	Копылова Флора Гатльовна, Копылов А. И., Фундаментальная плоскость групп и скоплений галактик по данным SDSS, 2MASS
18.25-18.30	Иксанов Назар Робертович, Оценка скорости звездного ветра массивного компонента рентгеновской двойной системы OAO1657-415 (онлайн)	18.35-18.40	Канейчук Василий Иванович, Магнитные мультиполюсы Солнца по наблюдениям общего магнитного поля (онлайн)	18.50-18.55	Малиновский Александр Михайлович, Двойные сверхмассивные черные дыры в центрах галактик и перспективы их наблюдения (онлайн)
18.30-18.35	Афонина Марина Дмитриевна, Тесты режима пропеллера в симбиотических рентгеновских двойных системах	18.40-18.45	Плотников Андрей Александрович и др., Связь некоторых параметров униполярных активных областей со скоростью диссипации их магнитного потока на фазе затухания (онлайн)		
18.35-18.40	Загоруйко Дмитрий Сергеевич, Сфера или диск? Аккреция межзвездной среды на изолированные черные дыры звездных масс (онлайн)				
18.40-18.45	Лисицын Данил Денисович, Эффекты перестановочной неустойчивости при дисковой аккреции на нейтронные звезды с сильными магнитными полями				
18.45-18.50	Руслава Елизавета Борисовна, Исследование быстрых рентгеновских вспышек на звездах типа у Cas HD 110432 и HD 212571				
18.50-18.55					
19.00-21.00	Фуршет	19.00-21.00	Фуршет	19.00-21.00	Фуршет

Среда / Wednesday 28.08.2024		Среда / Wednesday 28.08.2024		Среда / Wednesday 28.08.2024		Среда / Wednesday 28.08.2024	
БОЛЬШОЙ ЗАЛ / BIG HALL (тех. поддержка: Ягодка Сергей Анатольевич)		ЗАЛ ИНФОРМАТИКИ / INFORMATICS HALL (тех. поддержка: Трофименко Алексей Сергеевич)		МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL		ОВАЛЬНЫЙ ЗАЛ / OVAL HALL (тех. поддержка:)	
07:30-09:00	Завтрак / Breakfast						
09:00-10:30	Пленарная секция. Председатель: Бисикало Дмитрий Валерьевич	09:00-10:30					
09:00-09:45	Валвиин Геннадий Геннадьевич, Внесолнечные миры: обзор современного состояния исследований экзопланет в России и мире	09:00-09:45					
09:45-10:30	Сильченко Ольга Касьяновна, Внешняя аккреция как основной двигатель эволюции галактики	09:45-10:30					
10:30-11:00	Кофе брейк / Coffee break	10:30-11:00	Кофе брейк / Coffee break	10:30-11:00	Кофе брейк / Coffee break		
	ФИЗИКА ЗВЕЗД		СОЛНЦЕ И СОЛНЕЧНАЯ СИСТЕМА, КОСМИЧЕСКАЯ ПОГОДА		ФИЗИКА ГАЛАКТИК		МЕТОДЫ И ИНСТРУМЕНТЫ АСТРОНОМИИ
	БОЛЬШОЙ ЗАЛ / BIG HALL		ЗАЛ ИНФОРМАТИКИ / INFORMATICS HALL		МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL (тех. поддержка: Антонов Виталий Наильевич)		ОВАЛЬНЫЙ ЗАЛ / OVAL HALL
11:00-13:00	Председатель: Романок Иосиф Иванович	11:00-13:00	ПЛАНЕТЫ И СПУТНИКИ. Председатель: Кораблев Олег Игоревич	11:00-13:00	Председатель: Моисеев Алексей Валерьевич	11:00-13:00	Исследования астроклимата и методы наземной радиоастрономии Председатель: Большасова Лидия Адольфовна (тех. поддержка: Шадрихан Игорь Викторович)
11:00-11:15	Гранин Константин Николаевич, Фотометрические и спектральные свойства WTTs LKs 4 - наиболее активной молодой звезды без аккреционного диска (онлайн)	11:00-11:20	Засова Людмила Вениаминовна и др., Российский проект для комплексного изучения Венеры «Венера-Д» (онлайн)	11:00-11:30	Балашев Сергей Александрович, Космической рыцарский поединок: излучение квазара радикально преобразует газ налетающей галактики при крупном сближении	11:00-11:30	Лукин Владимир Петрович, Большасова Л. А. и др., Переход от многоконтурных систем адаптивной оптики для солнечных телескопов к мультиконтурным (прегл.скач.)
11:15-11:30	Шаховской Дмитрий Николаевич, Долгопериодическая оптическая и ИК переменность RZ Pisc (онлайн)	11:20-11:40	Шематович Валерий Иванович, Горячие планетные короны	11:30-11:50	Соколов Дмитрий Дмитриевич, Паченко И. Н. и др., Деполаризация и эффект Фарадея при наблюдении магнитных полей вневалагктических джетов	11:30-11:50	Шноков Артем Юрьевич, Хайтан В. Б., Современные методы исследования астроклимата астрономических обсерваторий и потенциальных мест размещения телескопов
11:30-11:45	Мошкин Дмитрий Николаевич, Исследование поляризованного излучения звезды у Кассиопеи	11:40-11:55	Белаяв Денис Анатольевич и др., Ультрафиолетовая спектроскопия планет земной группы: актуальные научные задачи	11:50-12:10	Гордажков Владимир Сергеевич, Оптическая спектроскопия родительских галактик черных дыр промежуточной массы: эволюция центральных черных дыр	11:50-12:10	Копылов Евгений Анатольевич, Сачков М. Е., О возможности применения корректора наклонен в адаптивной оптической системе 2-м телескопа обсерватории пик Терскол
11:45-12:00	Григорьев Сергей Александрович, Частотный анализ 313 переменных типа gamma Doradus	11:55-12:10	Трохимовский Александр Юрьевич и др., Скрытый вулканизм на Марсе, по данным измерений хлороводорода в сезон афелия (онлайн)	12:10-12:30	Хоперсков А. В., Храпов Сергей Сергеевич и др., Меркнинг спиральных галактик: наблюдения и моделирование	12:10-12:30	Маршалов Дмитрий Александрович, Бондренко Ю. С. и др., Перспективы радиолокационной астрономии в России
12:00-12:15	Алексеев Илья Юрьевич, Спектральная переменность активного гиганта KU Peg (онлайн)	12:10-12:25	Федорова Анна Александровна и др., Климатология угарного газа и водного пара на Марсе по измерениям в ближнем ИК диапазоне с орбитального аппарата Trace Gas Orbiter	12:30-12:50	Храпов Сергей Сергеевич, Хоперсков А. В. и др., Ретроградное падение межгалактического газа на S-галактику: пыльные кольца и активность галактических ядер	12:30-12:50	Панартов Андрей Леонидович, Применение для радиоастрономии и поиска темной материи
12:15-12:30	Жулевич Глеб Сергеевич и др., О кинематическом состоянии атмосферы маломассивной post-AGB звезды в системе ИК-источника IRAS 07430+1115	12:25-12:40	Засова Людмила Вениаминовна, Особенности циркуляции верхнего облачного слоя Венеры в течение солнечного цикла (онлайн)	12:50-13:05	Галата Юлия Андреевна, Моисеев А. В., Поиск и исследование галактических колец аккреционной природы	12:50-13:10	Столяров Владислав Александрович, Михайлов А. Г., Потенциальные возможности российской мм-РСДБ сети
12:30-12:45	Сулесик Михаил Викторович, Колбин А.И., Спектральное исследование полярной области Луны в низком состоянии	12:40-12:55	Бондренко Юрий Сергеевич и др., Радиолокационное картирование южной полярной области Луны на длине волны 4.2 см	13:00-15:00	Обед / Lunch	13:00-15:00	Обед / Lunch
12:45-13:00	Дедов Евгений Олегович и др., Наблюдение вспышки импостора сверхновой в NGC4559	12:55-13:10	Дремлова Галина Николаевна и др., Гравитационный захват как вероятный сценарий появления Луны	15:00-17:10	Председатель: Гусев Александр Сергеевич (тех. поддержка: Саркисян Аркадий Норайрович)	15:00-17:10	Динамика планет и малых тел Солнечной системы, астероидно-кометная опасность. Председатель: Сидоренко Владислав Викторович (тех. поддержка: Костенков Александр Евгеньевич)
13:00-15:00	Обед / Lunch	13:00-15:00	Обед / Lunch	15:00-15:30	Зозуля Виктор Дмитриевич, Бар как ловушка орбит	15:00-15:30	Емельяненко Вячеслав Васильевич, Хаотическая миграция планет-гигантов и присоединение далеких транснептуновых объектов
15:00-17:10	Председатель: Сачков Михаил Евгеньевич	15:00-17:10	МАЛЫЕ ТЕЛА. Председатель: Киселев Николай Николаевич	15:30-15:50	Степникова Наталья Яковлевна, Зозуля В. Д. и др., Механизмы роста бара в вертикальном направлении	15:30-15:50	Иванов Сергей Иванович, Обмен метеоритами между планетами земной группы и Луной
15:00-15:15	Шолохова Ольга Николаевна, Поиск и исследование ярчайших звезд в галактике NGC 628	15:00-15:15	Киселев Николай Николаевич и др., Различия в скодство линейной поляризации низко альбедных АСЗ. Экстремально высокая поляризация АСЗ 25330 (1999 K4)	15:50-16:10	Смирнов Антон Александрович, Марчук А. А. и др., ВРПС балджи и X-структуры в EGIPS	15:50-16:10	Перепелица Вадим Владимирович, Кумакшев С. А., Влияние Луны на движение полюсов Земли (онлайн)
15:15-15:30	Балуца Анастасия Юрьевна, Поиск и анализ аномалий в апертурных данных обзора Zwicky Transient Facility	15:15-15:30	Бананас Елена Сергеевна, Барabanov С. И., Фотометрические исследования избранных АСЗ на пике Терскол в 2023-2024 гг	16:10-16:30	Костюк Валерия Сергеевна, Марчук А. А., Анализ радиусов коротации в спиральных галактиках	16:10-16:30	Литыев Е. В., Павлов Дмитрий Алексеевич, Пулковские наблюдения больших планет, их спутников и Плутона
15:30-15:45	Шапошников Иван Андреевич и др., Темпы потери массы звезд Вольфа-Райе, определённые по спектроскопическим измерениям орбитальной эволюции тесных двойных систем типа WR+OB	15:30-15:45	Золотарёв Роман Викторович, Шустов Б. М., О параметрах сближений АСЗ с Землей	16:30-16:50	Антипова Александра Викторовна, Макаров Д. И., Исследование кинематики ультракоротких галактик на БТА	16:30-16:50	Мельников Александр Викторович, Лобанова К. С., Возмущения во вращательной динамике малых астероидов при сближении с Землей (онлайн)
15:45-17:00	Постерная секция.	15:45-16:00	Щербина Марина Петровна, Бусарев В. В., Использование UVBVI-фотометрии для обнаружения признаков активности астероидов	16:50-17:10	Постникова Вера Константиновна, SDSS-IV MaNGA: исследование диффузного ионизованного газа в дисках галактиках, наблюдаемых с ребра	16:50-17:05	Галушина Татьяна Юрьевна, Бананас Е. С., Наблюдения и исследование орбитальной динамики некоторых астероидов с помощью определений орбиты
15:45-15:50	Еретьнова Ольга Викторовна, Функция масс молодых спектрально-двойных звезд и звезд с протопланетными дисками (онлайн)	16:00-16:15	Бусарев Владимир Васильевич, Активность астероидов: спектральные признаки и вероятные физические причины (онлайн)	17:10-17:40	Кофе брейк / Coffee break	17:05-17:20	Емельяненко Наталья Юрьевна, Низкоскоростные сближения малых тел с Юпитером
15:50-15:55	Винокуров Александр Сергеевич, Исследование транзитного ультрафиолетового рентгеновского источника NGC925 X-3 в рентгеновском и оптическом диапазонах	16:15-16:30	Кузнецов Илья Александрович, Влияние солнечного УФ-излучения на динамику пылевых частиц безатмосферных тел	17:40-19:00	Председатель: Балашев Сергей Александрович (тех. поддержка: Саркисян Аркадий Норайрович)	17:20-17:40	Кофе брейк / Coffee break
15:55-16:00	Панферов Александр Анатольевич, Квази-периодичные пульсации во вспышках звезд типа UV Кита (онлайн)	16:30-16:45	Жукулина Елена Анатольевна и др., О различии фазовых зависимостей поляризации коротко- и долгопериодических комет	17:40-17:55	Гасымов Дамир Фариз оглы, Изучение галактик с низкой поверхностной яркостью, ориентированных к ребру (онлайн)	17:40-18:20	Постерная секция. Часть 1. Методы и инструменты астрономии (постеры 1-8). Исследования астроклимата, космические проекты. Председатель: Емельянов Эдуард Владимирович (тех. поддержка: Костенков Александр Евгеньевич)
16:00-16:05	Гогличидзе Олег Анзоревич, Сила на протонные вихри в сверхпроводящих нейтронных звездах с учётом ферми-жидкостных эффектов	16:45-17:00	Козирова Гулчехра Исроиловна, Метеороидный рой Таурид и его связь с астероидами, сближающимися с Землей	17:55-18:10	Герасимов Иван Сергеевич, Кинематика и химический состав гигантской галактики низкой поверхностной яркости UGC 1362 и протозвращением в звездном диске	17:40-17:45	Копылов Евгений Анатольевич и др., Первые измерения качества атмосферных изображений в потенциальных местах расположения новых телескопов
16:05-16:10	Бычков Виктор Дмитриевич и др., Магнитная и фотометрическая переменность Ar-звезд GY And (HD9996)	17:00-17:30	Кофе брейк / Coffee break	18:10-18:30	Желенкова Ольга Петровна, Современный статус программы поиска далеких радиогалактик "Большое Трио". Новые радиоданные	17:45-17:50	Копылов Евгений Анатольевич и др., Астроклимат обсерватории Терскол
16:10-16:15	Бычков Виктор Дмитриевич и др., Является ли звезда 33 Lib аналогом ssrAr-звезды Gamma Equulei?	17:30-17:45	Ефремов Владимир Владимирович и др., Определение параметров мелких метеорных тел по наблюдательным данным	18:30-19:00	Постерная секция.	17:50-17:55	Хайтанов Татьяна Александровна, Результаты наблюдений астроклимата вблизи горы Хулуцзя
16:15-16:20	Антонюк Оксана Игоревна, Фотометрия вспышки карликовой новой типа WZ Sge IK Leo в 2024 г. (онлайн)	17:45-18:00	Подобная Елена Дмитриевна, Попова О. П., Разлет фрагментов космического тела при разрушении	18:30-18:35	Марчук Александр Александрович, О резонансной связи в спиральных рукавах: случай плоской кривой вращения	17:55-18:00	Большасова Лидия Адольфовна, Исследования астроклимата Байкальской астрофизической обсерватории
16:20-16:25	Дедов Евгений Олегович и др., Моделирование протяжённых атмосфер звезд с температурой от 8000 К до 10000 К	18:00-18:15	Владимирова Кристина Вячеславовна, Возможности поиска областей, оптимальных для сохранения биомаркеров на поверхности Европы	18:35-18:40	Аравелиян Нaira Рубеновна, Переменный гравитационный потенциал аналогов Млечного Пути в наборе симуляций NESTIA	18:00-18:05	Хайкин Владимир Борисович и др., Обзор астроклиматических условий возможных мест размещения Евразийских субММ Телескопов (ESMT) (онлайн)
16:25-16:30	Сулесик Михаил Викторович, Колбин А.И., Картирование аккреционных пятен в полярной V379 Vir	18:15-18:55	Постерная секция. ПЛАНЕТЫ И МАЛЫЕ ТЕЛА. Председатель: Бананас Елена Сергеевна	18:40-18:45	Темирова Аделина Всеволодовна, Бурсов Н. Н. и др., Анализ uptake выборки источников с ультра-чуткими спектрами и поиск кандидатов в GPS объекты в зенитном обзоре на RATAN-600 (онлайн)	18:05-18:10	Литовченко Иван Дмитриевич и др., Корреляционная обработка данных в режиме замкнутой петли в проекте «РадиоАстрон» (онлайн)
16:30-16:35	Тарасова Таня Николаевна, Спектрофотометрическое исследование активности симбиотической звезды CI Cyg в период с 2008 по 2018 гг. (онлайн)	18:15-18:20	Виноградова Тамара Алексеевна, Построение усреднённых фазовых кривых для астероидов таксономических классов C, S, E	18:45-18:50	Желенкова Ольга Петровна, Сверхновая помогла отождествить далекий радионисточник	18:10-18:15	Глотов Максим Дмитриевич, Бужак В. И., Точное двухэтапное раскрытие лепестковой космической антенны
16:35-16:40	Тарасов Анатолий Евгеньевич, Спектроскопия В и Ве звезд в очень молодом рассеянном звездном скоплении IC 1805 (онлайн)	18:20-18:25	Фокстистова Екатерина Анатольевна, Моделирование миграции частиц в экзосферах безатмосферных тел Солнечной системы методом Монте-Карло (онлайн)	18:50-18:55	Каратаева Гульнара Мирсатовна, Спектральное изучение пекулярных галактик	18:15-18:20	Ермаков Алексей Николаевич и др., Проект РадиоАстрон. Калибровка ЮТ в полете в диапазонах 1.35, 6.2, 18 и 92 см в 2011-2018 годах по улучшенной шкале первичных калибраторов
16:40-16:45	Корогин Сергей Анатольевич, Сетка нелТР-поправок для линий серы в атмосферах А-К звезд (онлайн)	18:25-18:30	Рамазан Айбар Ерболулы, Сравнение магнитного поля в дневных магнитосферах Марса и Венеры			18:20-18:25	Тарасенков Александр Николаевич и др., Первые наблюдения на фотометрическом комплексе для исследования транзитов экзопланет Кисловодской обсерватории ИНАСАН
16:45-16:50	Антонов Виталий Наильевич и др., Наблюдения магнитных белых карликов в SAO РАН	18:30-18:35	Фокстистова Екатерина Анатольевна и др., Морфометрические параметры свежих кратеров Луны (онлайн)			18:25-19:00	Постерная секция. Часть 2. Небесная механика и астрометрия Названия секции: Динамические и физические свойства малых тел Солнечной системы. Председатель: Галушина Татьяна Юрьевна (тех. поддержка: Костенков Александр Евгеньевич)
16:50-16:55	Колбин Александр Иванович, SDSS J085414.02+390537.3 - новый асинхронный поляр	18:35-18:40	Щербина Марина Петровна, Ковалева Д. А., Gaia Data Release 3: анализ спектров отражения астероидов, сближающихся с Землей, и марс-кроссеров			18:25-18:30	Мельников Александр Викторович, Лобанова К. С., Влияние неопределенности формы астероида на оценку величин возмущений в его вращательной динамике при сближении с Землей (онлайн)
16:55-17:00	Евпучкин Владимир Петрович, Моделирование планетарных и других туманностей	18:40-18:45	Петров Дмитрий Владимирович и др., Интерпретация поляриметрических наблюдений гиперболических комет (онлайн)			18:30-18:35	Мельников Александр Викторович и др., Приливные изменения вращательного состояния астероидов как фактор эволюции величины эффекта Ярковского (онлайн)
17:00-17:30	Кофе брейк / Coffee break	18:45-18:50	Бущанова Анастасия Игоревна и др., Влияние теплоты абляции при определении параметров мелких метеорных тел			18:35-18:40	Виноградова Тамара Алексеевна, Идентификация нового семейства астероидов (3854) Georg в группе Венгрии
		18:50-18:55	Бананас Елена Сергеевна, Возможности применения радиолокационных и оптических данных дистанционного зондирования Земли для решения астрономических задач			18:40-18:45	Сокова Ирида Александровна, Результаты изучения различных свойств двойных и подозреваемых в двойственности астероидов
						18:45-18:50	Кузнецов Владимир Борисович, Чернетченко Ю. А., Определение массы астероида (16) Психея и других астероидов таксономического типа M динамическим методом
						18:50-18:55	Синникова Татьяна Николаевна, Оценка короткопериодических возмущений в движении АСЗ при наличии возмущающего ускорения, меняющегося по закону обратных квадратов (онлайн)
						18:55-19:00	Тамаров Вячеслав Аркадьевич и др., Исследование точности вероятностных оценок столкновения астероида с Землей при различных условиях его сближения
19:00-21:00	Ужин / Dinner	19:00-21:00	Ужин / Dinner	19:00-21:00	Ужин / Dinner	19:00-21:00	Ужин / Dinner

Четверг / Thursday 29.08.2024		Четверг / Thursday 29.08.2024		Четверг / Thursday 29.08.2024		Четверг / Thursday 29.08.2024	
БОЛЬШОЙ ЗАЛ / BIG HALL (тех. поддержка: Ягодка Сергей Анатольевич)		ЗАЛ ИНФОРМАТИКИ / INFORMATICS HALL (тех. поддержка: Троицкино Алексей Сергеевич)		МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL (тех. поддержка: Корчагина Елена Павловна)		ОВАЛЬНЫЙ ЗАЛ / OVAL HALL	
07:30-09:00	Завтрак / Breakfast						
09:00-10:30	Пленарная секция. Председатель: Пестнов Константин Александрович	09:00-10:30	Пленарная секция. Председатель: Пестнов Константин Александрович	Пленарная секция. Председатель: Пестнов Константин Александрович	Пленарная секция. Председатель: Пестнов Константин Александрович		
09:00-09:45	Ковалев Юрий Юрьевич, Астрофизические источники нейтрино высоких энергий (онлайн)	09:00-09:45	Ковалев Юрий Юрьевич, Астрофизические источники нейтрино высоких энергий (онлайн)	Ковалев Юрий Юрьевич, Астрофизические источники нейтрино высоких энергий (онлайн)	Ковалев Юрий Юрьевич, Астрофизические источники нейтрино высоких энергий (онлайн)		
09:45-10:30	Ларченко Татьяна Ивановна, Миллиметр: наука и технологии	09:45-10:30	Ларченко Татьяна Ивановна, Миллиметр: наука и технологии	Ларченко Татьяна Ивановна, Миллиметр: наука и технологии	Ларченко Татьяна Ивановна, Миллиметр: наука и технологии		
10:30-11:00	Кофе брейк / Coffee break	10:30-11:00	Кофе брейк / Coffee break	10:30-11:00	Кофе брейк / Coffee break		
	СОВРЕМЕННАЯ ЗВЕЗДНАЯ АСТРОНОМИЯ		ЭКЗОПЛАНЕТЫ		ФИЗИКА ГАЛАКТИК		НЕБЕСНАЯ МЕХАНИКА И АСТРОМЕТРИЯ
	БОЛЬШОЙ ЗАЛ / BIG HALL		ЗАЛ ИНФОРМАТИКИ / INFORMATICS HALL		МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL		ОВАЛЬНЫЙ ЗАЛ / OVAL HALL
11:00-13:10	Галактики. Председатель: Бобылев Вадим Вадимович	11:00-13:10	Секция 1. Председатель: Бисикало Дмитрий Валерьевич	11:00-13:00	Председатель: Сильченко Ольга Касьяновна	11:00-13:00	Проблемы динамики и эволюции тел Солнечной системы. Председатель: Игнатов Сергей Иванович (тех. поддержка: Шадырван Игорь Викторович)
11:00-11:15	Никифоров Игорь Иванович, Кинематико-дальностная оптимизация модели вращения односторонней плоской подсистемы объектов Галактики: маэры	11:00-11:20	Шайхисламов Ильдар Фаритович и др., Развитие методов комплексного численного моделирования атмосфер горячих экзопланет и интерпретации транзитных наблюдений в различных спектральных диапазонах	11:00-11:30	Пустылин Семён Аронович, Прогресс в изучении галактик пустот в Местном объеме	11:00-11:30	Сидоренко Владислав Викторович, Каазапутники Земли: сходство и различие в динамическом поведении
11:15-11:30	Нуритдинов Салахутдин Насретдинович, Анализ космических галактик и теорий их формирования	11:20-11:30	Молерова Тамара Сергеевна и др., Распределение летучих соединений и соотношение C/O в самогравитирующем протопланетном диске с экзопланетой (онлайн)	11:30-11:50	Макарова Лидия Николаевна, Макаров Д. И. и др., Местная группа галактик: морфологическая сегрегация и эволюция карликовых галактик	11:30-12:00	Микронов Денис Викторович, Шевченко И. И., Влияние сближений с межзвездными объектами планетных и субзвездных масс на динамику Солнечной системы (онлайн)
11:30-11:45	Лодолзова Екатерина Николаевна, Периодические изменения ориентации орбит и возраст Галактического бара	11:30-11:40	Топчинова Анастасия Павловна, Воробьев Э. И., Моделирование влияния пылевых непрозрачностей на эволюцию протопланетного диска (онлайн)	11:50-12:10	Макаров Данила Дмитриевич, Макаров Д. И. и др., Оценка массы Местной группы по движению карликовых галактик	12:00-12:20	Кузнецов Эдуард Дмитриевич, Сценарии формирования молодого семейства астероидов Eriškovaiki
11:45-12:00	Ганиев Жапонир Маликович, Сравнение горизонтальных и вертикальных мелкомасштабных возмущений на фоне пульсирующего диска	11:40-11:55	Балуев Роман Владимирович, Соков Е. Н., Фотометрическая переменность WASP-33 (тип дельта Цента) по данным TESS и ее редукция при анализе протосферной экзопланеты WASP-33 b	12:10-12:30	Назарова Александра Евгеньевна, Первые результаты HI-обзора недавно открытых близких карликовых галактик	12:20-12:40	Чернетенко Юлия Андреевна, Павлов С. Р., Орбитальная динамика гиперативных комет 46P/Виртанен и 103P/Хартли на основе позиционных и радиальных наблюдений
12:00-12:15	Самусь Николай Николаевич, Еремеева А. И., Вильям и Джон Гершель и современная звездная астрономия	11:55-12:10	Балуев Роман Владимирович, Долгосрочное подтверждение экзопланеты TOI-1408.01 с помощью спектрографа FFOREST в SAO RAN	12:30-12:50	Чазов Максим Игоревич, Макарова Л. Н. и др., Проект изучения звездного населения близких галактик	12:40-13:00	Медведев Юрий Дмитриевич и др., О механизмах вспышечной активности комет 29P и 174P
12:15-12:30	Дремова Галина Николаевна и др., Сверхскоростные и центральные S-звезды как возможные компоненты родительской двойной звезды в прошлом	12:10-12:25	Федотов Андрей Алексеевич, Балуев Р. В., Исследование инфракрасных профилей вторичных затмений экзопланеты HD209458b	12:50-13:10	Тихонов Николай Александрович, Влияет ли падение межгалактических облаков на звездное население галактик?	13:00-15:00	Обед / Lunch
12:30-12:45	Кулев Максим Вячеславович, Оценка динамических масс рассеянных звездных скоплений	12:25-12:40	Бекесов Егор Владимирович, Определение структуры атмосферы экзопланеты HD 189733b на основе многоцветных фотометрических наблюдений транзита, полученных при наблюдениях HST, а также в Кавказской горной обсерватории	13:00-15:00	Обед / Lunch	15:00-17:10	Численные методы, прикладная астрономия, координатно-временное обеспечение. Председатель: Медведев Юрий Дмитриевич (тех. поддержка: Шадырван Игорь Викторович)
12:45-13:00	Малков Олег Юрьевич, Об оценке масс компонентов визуальных двойных систем	12:40-12:55	Ибрагимов Мансур Анбарович, Экзотические красные вспышки на звездах как наблюдательные проявления астероидов в экзопланетных системах	15:00-17:10	Председатель: Макаров Дмитрий Игоревич	15:00-15:20	Авдошев Виктор Анатольевич, Коллокационные интеграторы Нострема в задачах орбитальной динамики (онлайн)
13:00-13:10	Нуритдинов Салахутдин Насретдинович, 1) Анализ профилей поверхности яркости шаровых скоплений нашей Галактики. 2) Поведение секторальных неустойчивостей в обобщенной модели самогравитирующего диска (постеры)	12:55-13:10	Соков Евгений Николаевич, Фотометрические и спектральные особенности экзопланеты WASP-12b	15:00-15:30	Засов Анатолий Владимирович, Звездоразование в галактиках низкой яркости и протезных газовых дисках нормальных галактик	15:20-15:40	Павлов Сергей Романович и др., Сравнение точности орбит малых небесных тел, вычисленных разными программными комплексами
13:10-15:00	Обед / Lunch	13:00-14:00	Обед / Lunch (3-я смена)	15:30-15:50	Прошина Ирина Сергеевна, Кольцо звездоразования в галактике с активным ядром NGC5347 (онлайн)	15:40-16:10	Газаев Искандар Сафаревич, Курдюков С. Л., О проблемах оценки точности параметров вращения Земли (онлайн)
15:00-17:10	Звезды. Председатель: Никифоров Игорь Иванович	14:00-17:00	Секция 2: председатель Шайхисламов Ильдар Фаритович	15:50-16:10	Рубцов Евгений Валерьевич, Моделирование распределения энергии в спектрах галактик каталога RCSDv2 (онлайн)	16:10-16:30	Баскаев Дмитрий Львович, Авдошев В. А., Исследование задачи уточнения эфемерид по межспутниковым измерениям для глобальной навигационной спутниковой системы GPS (онлайн)
15:00-15:20	Еремеева Алина Иосифовна, Метеориты, Сверхновые и ядерная физика	14:00-14:15	Кузнецов Эдуард Дмитриевич, Исследование динамической эволюции компактной планетной системы K2-72	16:10-16:30	Мосенков Александр Владимирович, Внешняя структура галактик в современных глубоких обзорах неба (онлайн)	16:30-16:50	Левкина Полина Анатольевна, Чувашов И. Н., Долговременная орбитальная эволюция популяции космического мусора в геостационарной области
15:20-15:40	Прохоров Михаил Евгеньевич и др., Какие изменения в многоцветном обзоре неба потребует переход с МКС на РОС	14:15-14:30	Сидоренко Владислав Викторович, О свойствах координатных движений в экзопланетных системах	16:30-16:50	Марчук Александр Александрович, Гончаров Г. А. и др., Влияние учета спиральных рукавов на пылевой профиль	16:50-17:10	Смирнов Сергей Сергеевич и др., Научный потенциал Пулковской базы скоростей ГНС-станций: геодинамика Восточно-Европейской платформы
15:40-15:55	Буторина Маргарита Дмитриевна, Исследование кратности звезд типа T Tauri в области Taurus-Auriga	14:30-14:45	Игатов Сергей Иванович, Миграция планетезималей и пылевых частиц в экзопланетной системе Проксима Центавра	16:50-17:10	Чугунов Илья Владимирович, Марчук А. А., Декомпозиция удаленных галактик с учетом спирального узора	17:10-17:40	Кофе брейк / Coffee break
15:55-16:15	Захаров Андрей Игоревич и др., Сравнение фотометрических величин в наземных и космических обзорах звезд	14:45-15:00	Олейник Ольга Сергеевна, Емельяненко В. В., Роль земледобных планет в образовании пылевых дисков	17:10-17:40	Кофе брейк / Coffee break	17:40-19:00	Постерная секция. Название секции: Фундаментальные и прикладные проблемы небесной механики и астрометрии. Председатель: Кузнецов Эдуард Дмитриевич (тех. поддержка: Костенков Александр Евгеньевич)
16:15-16:30	Малков Олег Юрьевич, Поиск и исследование спектральных двойных по данным LAMOST	15:00-15:15	Жилин Андрей Георгиевич и др., Астрономическая модель горячих экзопланет-гигантов с водородно-гелиевыми атмосферами	17:40-19:00	Председатель: Макарова Лидия Николаевна	17:40-17:45	Кузнецов Эдуард Дмитриевич, Определение орбиты по четырем наблюдениям
16:30-16:45	Захаров Андрей Игоревич, Малков О. Ю., Учет межзвездной экстинкции у M-гигантов по данным многоцветной фотометрии	15:15-15:30	Гладышева Юлия Геннадьевна, Астрономическое моделирование верхних атмосфер горячих юпитеров	17:40-18:10	Гусев Александр Сергеевич, Регулярное распределение областей звездоразования вдоль спиральных ветвей и колец дисковых галактик	17:45-17:50	Абдулмюнов Тагир Раисович, О линейной экстраполяции данных наблюдений тел Солнечной системы к ранним этапам их формирования (онлайн)
16:45-17:00	Чулков Дмитрий Александрович, Сколько звезд в Плеядах?	15:30-15:45	Артаева Анастасия Андреевна, Шематович В. И., Самосогласованная модель влияния родительской звезды на атмосферу экзопланеты для суб-Нептуна GJ 3470b	18:10-19:00	Постерная секция.	17:50-17:55	Карташова Анна Петровна и др., Анализ метеорных потоков по наблюдательным данным
17:00-17:10	Сачков Арсений Михайлович, Каталог разрешенных спектроскопических двойных	15:45-16:00	Шематович Валерий Иванович и др., УФ фактор в проблеме обитаемости экзопланет	18:10-18:15	Прошина Ирина Сергеевна, Сильченко О. К., Исследование звездоразования в 50-галактиках изолированных пар (онлайн)	17:55-18:00	Имайлов Игорь Саматович и др., Детектирование изображений метеоров в видеопотоке астрономических камер при низких значениях отношения сигнал к шуму
17:10-17:40	Кофе брейк / Coffee break	16:00-16:15	Цуриков Григорий Николаевич и др., Поиск биомаркеров на обсерватории Спектр-УФ: Молекула NO в атмосферах экзопланет у активных родительских звезд	18:15-18:20	Прошина Ирина Сергеевна, Звездоразование в кособокой галактике Apr 291 (онлайн)	18:00-18:05	Толстой Александр Львович и др., Определение формы астероида по его световым кривым
17:40-20:00	Звездные скопления. Председатель: Прохоров Михаил Евгеньевич	16:15-16:30	Кочаровский Владимир Владимирович, Аналитические модели токовых слоев типа магнитоплазмы и развитие магнитной турбулентности внутри них	18:20-18:25	Прошина Ирина Сергеевна, Сильченко О. К., Исследование звездоразования в аккреционно-резонансных кольцах 50-галактик из группы Доррадо (онлайн)	18:05-18:10	Денисенко Северин Святославович, Петров С. Д., Мультифрактальная динамика продолжительности суток
17:40-17:55	Гончаров Георгий Александрович, Решена проблема параметров горизонтальной ветви шаровых скоплений? (онлайн)	16:30-16:45	Румянских Марина Сергеевна, Шайхисламов И. Ф., Определение магнитных полей экзопланет по отклонениям статусов мультителетов	18:25-18:30	Кайкина Елена Ивановна, Караченцев И. Д. и др., Местный Объем: каталог и база данных близких галактик - текущее состояние	18:10-18:15	Урунова Рената Маратовна, Курдюков С. Л., Поиск точек разрыва в рядах координат РСДБ-станций
17:55-18:10	Пермякова Татьяна Александровна, Селезнев А. Ф., Изучение скоплений в области звездоразования G174+2.5 (онлайн)	16:45-17:00	Гармаш Алексей Юрьевич, Проект ExoClock - актуальные эфемериды для миссии Ariel	18:30-18:35	Макаров Данила Дмитриевич, Макаров Д. И. и др., Масса Млечного Пути по кинематике спутников	18:15-18:20	Стариков Кирилл Игоревич, Петров С. Д., Метод разрешения целочисленной фазовой неоднозначности для абсолютных ГЛОНАСС-наблюдений
18:10-18:25	Абдулмюнов Тагир Раисович, Формирование одиночных звезд и их планетных систем, типичность Солнечной системы (онлайн)	17:00-17:30	Кофе брейк / Coffee break	18:35-18:40	Козырев Кирилл Александрович, Макаров Д. И. и др., Оценка массы Туманности Андромеды на шкале до 300 kpc	18:20-18:25	Буторина Маргарита Дмитриевна, Дыченко В. В., HD 7664 - кратная система со слабой иерархией
18:25-18:40	Бобылев Вадим Вадимович, Байкова А. Т., Насколько обрм может быть совместное происхождение звездных скоплений эта Cha, эпислон Cha и Cha II?	17:30-18:20	Секция 3: круглый стол по проблеме космической погоды в экзопланетных системах - председатель Шематович Валерий Иванович	18:40-18:45	Владимирова Кристина Вячеславовна, Макаров Д. И. и др., Периодическая структура карликовой изолированной галактики ESO 149-003		
18:40-18:55	Шарина Маргарита Евгеньевна и др., Звездные населения внегалактических шаровых скоплений	17:30-17:40	Бисикало Дмитрий Валерьевич и др., Определение параметров звездного ветра из наблюдений горячих юпитеров				
18:55-19:10	Лоскутнова Екатерина Сергеевна, Поиск вращения у ближайших рассеянных скоплений по данным Gaia DR3 (онлайн)	17:40-17:50	Румянских Марина Сергеевна и др., KPM и транзитные поглощения горячих экзопланет				
19:10-19:25	Михневич Варвара Олеговна, Селезнев А. Ф., Эмпирические изохроны для одиночных и двойных звезд в рассеянных скоплениях	17:50-18:00	Мирошниченко Илья Борисович, Интерпретация поглощения в линии Бальмер-альфа экзопланеты WASP-69 b				
19:25-19:40	Гринченко Алёна Дмитриевна, О вероятности взаимодействия рассеянных звездных скоплений	18:00-18:10	Шепелин Артем Витальевич, Шайхисламов И. Ф., Поглощение в спектральных линиях 1304 Å и 7774 Å атомарного кислорода в атмосферах экзопланет				
19:40-20:00	Постерная секция. Председатель: Шарина Маргарита Евгеньевна	18:10-18:20	Шарипов Станислав Сергеевич и др., Моделирование поглощения в линии Бальмер-альфа для горячего юпитера HAT-P-32				
19:40-19:45	Перов Николай Иванович, Модель сближения Туманности Андромеды и Млечного Пути (онлайн)	18:20-19:30	Секция 4: он-лайн доклады и постеры - председатель Шематович Валерий Иванович				
19:45-19:50	Шамшиев Фазлмидин Тулаевич, Локальный интеграл движения второй степени (онлайн)	18:20-18:40	Воробьев Эдуард Игоревич, Формирование планет в ранней Вселенной (онлайн)				
19:50-19:55	Байкова Аниса Талгатовна и др., Анализ регулярности/хаотичности динамики шаровых скоплений в центральной области Млечного Пути	18:40-18:50	Григорьев Виталий Валерьевич, Демидова Т. В., Свободное падение массивной экзопланеты на протопланетный диск (онлайн)				
19:55-20:00	Маринина Маргарита Игоревна, Автоматический подбор химического состава, возраста и Y по спектрам суммарного излучения шаровых скоплений	18:50-19:00	Зайцев Валерий Васильевич, Об эффективности плазменного механизма радиоизлучения экзопланет с относительно слабым магнитным полем (онлайн)				
20:00	Ганиев Жапонир Маликович, Нуритдинов С. Н., О неустойчивостях мелкомасштабных мод колебаний на фоне коллапсирующей модели протогалактики (на стенде)	19:00-19:10	Иванова Анастасия Евгеньевна, Метод лучевых скоростей: ограничения и возможные усовершенствования (онлайн)				
20:00	Осташова Мария Леонидовна, Расторгуев А.С., Фрактальность и кинетика звездной среды в окрестности Солнца по данным Gaia DR2 (на стенде)	19:10-19:20	Амичева Владислава Игоревна, Тавров А. В., Распределение по массам и периодам маломассивных планет, открытых методом лучевых скоростей, сравнение наблюдательных данных с космогоническими моделями планетообразования (онлайн)				
20:00	Осташова Мария Леонидовна, Расторгуев А.С., Распределение случайных сил для фрактальной звездной среды в окрестности Солнца по данным Gaia DR2 (на стенде)	19:20-19:25	Голубовский Максим Петрович и др., Измерение скоростей атомных резонансов, важных для астрофизических наблюдений (постер)				
		19:25-19:30	Игатов Сергей Иванович, Миграция планетезималей в экзопланетной системе ТРАПИСТ-1 (постер)				
20:00-21:00	Ужин / Dinner (2-я смена)	20:00-21:00	Ужин / Dinner (2-я смена)	19:00-21:00	Ужин / Dinner	19:00-21:00	Ужин / Dinner

Пятница / Friday 30.08.2024		Пятница / Friday 30.08.2024		Пятница / Friday 30.08.2024	
БОЛЬШОЙ ЗАЛ / BIG HALL (тех. поддержка: Ягодка Сергей Анатольевич)		ЗАЛ ИНФОРМАТИКИ / INFORMATICS HALL (тех. поддержка: Трофименко Алексей Сергеевич)		МАЛЫЙ ЗАЛ / SMALL HALL (тех. поддержка: Саркисян Аркадий Норайрович)	
07.30-09.00	Завтрак / breakfast				
	БОЛЬШОЙ ЗАЛ / BIG HALL		онлайн-трансляция		онлайн-трансляция
09.00-10.00	Пленарная секция. Председатель: Шустов Борис Михайлович	09.00-10.00	Пленарная секция. Председатель: Шустов Борис Михайлович	09.00-10.00	Пленарная секция. Председатель: Шустов Борис Михайлович
09.00-09.45	Кораблев Олег Игоревич, Исследования атмосфер Марса и Венеры с космических аппаратов	09.00-09.45	Кораблев Олег Игоревич, Исследования атмосфер Марса и Венеры с космических аппаратов	09.00-09.45	Кораблев Олег Игоревич, Исследования атмосфер Марса и Венеры с космических аппаратов
09.45-10.30	Назаров Валерий Михайлович, Магнитогидродинамическая сейсмология короны Солнца (онлайн)	09.45-10.30	Назаров Валерий Михайлович, Магнитогидродинамическая сейсмология короны Солнца (онлайн)	09.45-10.30	Назаров Валерий Михайлович, Магнитогидродинамическая сейсмология короны Солнца (онлайн)
10.30-11.00	Кофе брейк / Coffee break	10.30-11.00	Кофе брейк / Coffee break	10.30-11.00	Кофе брейк / Coffee break
11.00-11.45	Балега Юрий Юрьевич, Инструментальная база отечественной астрономии	11.00-11.45	Балега Юрий Юрьевич, Инструментальная база отечественной астрономии	11.00-11.45	Балега Юрий Юрьевич, Инструментальная база отечественной астрономии
11.45-12.30	Черепашук Анатолий Михайлович, Балега Ю.Ю. Закрытие конференции, подведение итогов.	11.45-12.30	Черепашук Анатолий Михайлович, Балега Ю.Ю. Закрытие конференции, подведение итогов.	11.45-12.30	Черепашук Анатолий Михайлович, Балега Ю.Ю. Закрытие конференции, подведение итогов.
13.00-18.00	Пикник				
18.30-20.00	Ужин / Dinner				
Суббота / Saturday 31.08.2024					
07.30-09.00	Завтрак / breakfast				
	Отъезд / Departure				