

Первая сессия 23 декабря (понедельник):

- 1). Архипова Наталья Анатольевна** (АКЦ ФИАН) "Фоновая динамика и фактор роста в динамической модели скрытой энергии"
- 2). Воробьёв Владимир Сергеевич** (ИКИ РАН) "Исследование неоднородности Вселенной на больших масштабах расстояний при помощи измерений рентгеновской функции светимости скоплений галактик"
- 3). Балашев Сергей Александрович** (ФТИ им. А.Ф. Иоффе) "Абсорбционные системы молекулярного водорода в каталоге спектров квазаров SDSS"
- 4). Торбанюк Елена Александровна** (Киевский национальный университет имени Тараса Шевченко) "Зависимость эквивалентных ширин эмиссионных линий квазаров от спектрального индекса в УФ-оптическом диапазоне"
- 5). Лозников Владимир Михайлович** (ИКИ РАН) "О причине Излома в Спектрах Космических Лучей Протонов и Гелия около ~230 ГэВ"
- 6). Комарова Виктория Николаевна** (САО РАН) "Наблюдения послесвечения гамма-всплеска GRB 130427A, связанного со сверхновой SN 2013cq"
- 7). Пискунов Максим Сергеевич** (Институт ядерных исследований РАН) "Временное растяжение высокоэнергичного излучения гамма-всплесков: наблюдения Fermi-LAT в сравнении с геометрической моделью"
- 8). Бикмаев Ильфан Фяритович** (КФУ) "Исследование сверхновой SNIa 2011fe по оптическим наблюдениям на 1.5-м телескопе РТТ-150"

Вторая сессия 24 декабря (вторник):

- 1). Арзамасский Лев** (МФТИ) "О влиянии углового момента аккрецирующего вещества на структуру течения в режиме медленного оседания и при аккреции Бонди-Хойла"
- 2). Атапин Кирилл Евгеньевич** (ГАИШ МГУ) "Переменность рентгеновских струй SS433"
- 3). Просветов Артем** (ИКИ РАН) "Исследование рентгеновской новой SWIFT J174510.8-262411 во время вспышки 2012-2013 гг."
- 4). Гарасёв Михаил** (ИПФ РАН) "Влияние перераспределения излучения по частоте на формирование циклотронных линий в спектрах компактных звёзд"
- 5). Николаева Евгения Александровна** (КФУ) "Физические параметры двух массивных двойных рентгеновских систем IGR J21343+4738 и IGR J17544-2619"
- 6). Винокуров Александр Сергеевич** (САО РАН) "Спектральные распределения энергии ультраярких рентгеновских источников от рентгеновского до оптического диапазона"
- 7). Зиракашвили Владимир Николаевич** (ИЗМИРАН) "Ускорение частиц и генерация нетеплового излучения в остатке сверхновой Кассиопея А"
- 8). Коробцев Иван Владимирович** (Саянская обсерватория ИСЗФ СО РАН) "1.6 - метровый инфракрасный телескоп АЗТ-33ИК: комплекс научного оборудования и некоторые результаты его использования"