

Наши кандидаты наук

№ п/п	ФИО	Годы жизни (рожд.)	Работа в НАО	Образование	Название диссертации	Место и год защиты	Членство в МАС	Область научных исследований
1	Семенов Леонид Иванович	1878-1965	1923-1965	Университет в Страсбурге (Германия), 1908	Зенитные звезды в Пулкове (PhD)	Страсбург, 1911		Меридианная астрономия, астрономическая служба времени
2	Циммерман Герман Карлович	1896-1981	1915-1970	Одесский университет, 1920 Николаевский институт народного образования, 1922	По совокупности работ без защиты (канд.) «Результаты наблюдений 1929-1939 годов на вертикальном круге Николаевской обсерватории»	Москва, Президиум АН СССР, 1937	С ? года	Меридианная астрономия, астрономическое приборостроение, астрономическое образование
3	Дзюба Иван Павлович	1924-?	1954-1961	Одесский государственный университет им. И.И. Мечникова, 1951 Аспирантура ГАО АН УССР, 1954	Исследование ошибок делений вертикального круга Главной астрономической обсерватории Академии наук УССР	Ленинград, ГАО АН СССР, 1955		Меридианная астрометрия
4	Петров Григорий Матвеевич	1924	1952-2006	Одесский государственный университет им. И.И. Мечникова, 1951	Каталог прямых восхождений 101 звезды со склонениями от +75° до +90° для эпохи и равноденствия 1950.0 (канд.)	Ленинград, ГАО АН СССР, 1959	С 1967 г.	Меридианная астрометрия, историко-астрономические исследования
5	Божко Иван Иванович	1932-?	1957-1965	Томский государственный университет им. Куйбышева, 1953, Аспирантура ГАО АН СССР, 1956	Исследование пулковского меридианного круга в Николаеве	Ленинград, ГАО АН СССР, 1960		Меридианная астрометрия, исследование астрономических инструментов
6	Калихевич Николай Сергеевич	1932-1975	1957-1975	Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова, 1954 Аспирантура ГАО АН СССР, 1957	Каталог прямых восхождений 299 звезд общего списка службы времени СССР, полученный из наблюдений в период МГГ-МГС на пассажном инструменте АПМ-10 в Николаеве	Ленинград, ГАО АН СССР, 1963		Астрономическая служба времени

7	Нечаев Валентин Михайлович	1931-?	1961-1967	Казанский государственный университет, 1954 Аспирантура ОГУ, 1963	Каталог склонений звезд КС ₂ в зоне от -12° до -20° склонения и электронно-механическая установка для измерения фотографий лимба	Ленинград, ГАО АН СССР, 1967		Меридианная астрометрия, автоматизация астрономических наблюдений
8	Калихевич Флёра Фатыховна	1929	1957-1985	Казанский государственный университет, 1952 Аспирантура ГАО АН СССР, 1965	Установка и исследование зонного астрографа в Николаеве. Первые результаты наблюдений планет	Ленинград, ГАО АН СССР, 1970		Фотографическая астрометрия
9	Горель Людмила Федоровна	1936	1958-1999	Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова, 1958 Аспирантура ГАО АН СССР, 1966	Положения и собственные движения 12590 слабых звезд на основе зонных каталогов Астрономического общества и их перенаблюдений	Ленинград, ГАО АН СССР, 1971		Меридианная астрометрия
10	Пышненко Владимир Николаевич	1936-2006	1965-2004	Хабаровский государственный пединститут, 1961 Аспирантура ЛГУ, 1967	Определение поправок часов способом пар звезд симметричных относительно зенита	Ленинград, ЛГУ, 1971		Меридианная астрометрия, астрономическая служба времени, ПЗС наблюдения тел СС
11	Хруцкая Евгения Владимировна	1939-2013	1962-1982	Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова, 1962	Вопросы автоматизации обработки дифференциальных наблюдений. Каталог прямых восхождений 5973 звезд программы SRS и 699 звезд программы BS в зоне склонения - 0° - -20°	Ленинград, Ленинград, ГАО АН СССР, 1973		Меридианная астрометрия, обработка астрономических наблюдений
12	Федорова Римма Тимофеевна	1934	1957-1986	Киевский государственный университет, 1957	Исследование методов абсолютных определений прямых восхождений и каталог 433 звезд программы советских служб времени	Ленинград, ГАО АН СССР, 1977		Астрономическая служба времени, наблюдения ИСЗ
13	Сибилев Вячеслав Петрович	1942-2004	1966-2004	Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова, 1966	Рефракция в дневных определениях склонений	Ленинград, ГАО АН СССР, 1982		Меридианная астрометрия, историко-астрономические исследования

14	Федоров Петр Николаевич	1951	1977-1995	Харьковский государственный университет им. А.М. Горького, 1977	Боковая рефракция в дневных наблюдениях	Ленинград, ГАО АН СССР, 1986		Меридианная астрометрия, фундаментальная астрономия
15	Шорников Олег Ефимович	1941	1979-1989	Казанский авиационный институт, 1965	Повышение эффективности астрометрических инструментов посредством автоматизации отсчета лимбов и шкал	Ленинград, ГАО АН СССР, 1986		Автоматизация астрономических наблюдений и их обработки
16	Гудкова Людмила Александровна	1951	1976-2014	Казанский государственный университет, 1975	Согласование каталожных и динамических систем координат по фотографическим наблюдениям избранных малых планет в Николаевской обсерватории	Киев, ГАО НАНУ, 2002	С 2006 г.	Фотографическая астрометрия, ПЗС наблюдения тел СС
17	Процюк Юрий Иванович	1965	1990-	Киевский государственный университет, физический факультет (астрономия), 1983.	Теоретические и методические основы наблюдений и их обработки на автоматическом меридианном телескопе горизонтального типа	Киев, ГАО НАНУ, 2002	С 2000 г.	Астрометрия, ПЗС наблюдения, виртуальная обсерватория.
18	Шульга Александр Васильевич	1957	1979-	Харьковский национальный университет 1979	Определение положений небесных объектов 15m из наблюдений на аксиальном меридианном круге Николаевской астрономической обсерватории:	Киев, ГАО НАНУ, 2002	С 2002 г.	Астрометрия, астероиды, околоземное пространство, астрономическое приборостроение
19	Майгурова Надежда Васильевна	1961	1996-	Киевский государственный университет, физический факультет (астрономия), 1983.	Уточнение связи радио и оптической систем координат по ПЗС- наблюдениям выбранных внегалактических радиосточников в оптическом диапазоне	Киев, ГАО НАНУ, 2006	С 2009 г.	опорные системы координат; звездные каталоги, рассеянные скопления; кинематика Галактики; малые тела СС.
20	Иванцов Анатолий Валентинович	1974	2000-2012	Николаевский государственный педагогический институт, 1997	Определение масс больших астероидов на основе наземных позиционных наблюдений	Киев, ГАО НАНУ, 2007	С 2009 г.	ПЗС наблюдения тел СС

21	Сибирякова Евгения Сергеевна	1979	2001-2017	Одесский национальный университет, физический факультет, астрономия, 2001.	Применение комбинированного метода ПЗС-наблюдений для формирования каталога положений и элементов орбит геосинхронных космических объектов	Киев, ГАО НАНУ, 2011	С 2012 г.	Астрометрия, потенциально опасные астероиды, околоземное пространство,
22	Козырев Евгений Иванович	1979	1999-	Николаевский кораблестроительный университет, 1999.	Применение комбинированного метода наблюдений для формирования каталога положений низкоорбитальных космических объектов	Киев, НАУ 2013	С 2014 г.	Астрометрия, потенциально опасные астероиды, околоземное пространство,

Доктора физико-математических наук

№ п/п	ФИО	Годы жизни (рожд.)	Работа в НАО	Образование	Название диссертации	Место и год защиты	Членство в МАС	Область научных исследований
1	Семенов Леонид Иванович	1878-1965	1923-1965	Университет в Страсбурге (Германия), 1908	По совокупности работ без защиты (докт.)	Москва, Президиум АН СССР, 1935		Меридианная астрономия, астрономическая служба времени
2	Циммерман Герман Карлович	1896-1981	1915-1970	Одесский университет, 1920 Николаевский институт народного образования, 1922	Результаты наблюдений 1929-1939 годов на вертикальном круге Николаевской обсерватории	Ленинград ГАО АН СССР, 1950	С ? года	Меридианная астрономия, астрономическое приборостроение, астрономическое образование
3	Петров Григорий Матвеевич	1924	1952-2006	Одесский государственный университет им. И.И. Мечникова, 1951	Создание системы абсолютных прямых восхождений звезд из наблюдений на высоких географических широтах во время полярной ночи.	Киев, ГАО АН УССР, 1987	С 1967 г.	Меридианная астрометрия, историко-астрономические исследования
4	Пинигин Геннадий Иванович	1943	1986-2015	Томский государственный университет, 1965, Аспирантура ГАО АН СССР, 1968, Ленинградский институт авиационного приборостроения, 1974	Определение прямых восхождений и склонений звезд посредством автоматического меридианного инструмента горизонтальной конструкции	Киев, ГАО НАНУ, 1992	С 1979 г.	Меридианная астрометрия, астрономическое приборостроение, историко-астрономические исследования
5	Шульга Александр Васильевич	1957	1979-	Харьковский национальный университет, 1979.	Моніторинг об'єктів навколоземного космічного простору наземними оптичними і радіо засобами	Киев, ГАО НАНУ, 2015	С 2002 г.	Меридианная астрометрия, потенциально опасные астероиды, околоземное пространство, астрономическое приборостроение

Кандидаты наук, работавшие в НАО (защитившие диссертации до поступления на работу в НАО)

№ п/п	ФИО	Годы жизни (рожд.)	Работа в НАО	Образование	Название диссертации	Место и год защиты	Членство в МАС	Область научных исследований
1	Гордон Яков Ефимович	1912-1978	1951-1978	Харьковский инженерно-строительный институт, 1938 Аспирантура ГАО АН СССР, 1941	«Определение постоянной прецессии из сравнения каталогов Морина-Кондратьева и Швеллерупа»	Ленинград, ГАО АН СССР, 1950		Меридианная астрометрия
2	Конин Василий Васильевич	1921-1996	1963-1996	Одесский государственный университет им. И.И. Мечникова, 1948 Аспирантура ГАО АН УССР, 1951		Киев, КГУ, 1953	С 1966 г.	Меридианная астрометрия, модернизация меридианных инструментов
3	Пожалов Андрей Александрович	1960	1987-1989	Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова, 1982 Аспирантура ЛГУ, 1985	«Позиционные наблюдения Меркурия на РАТАН-600»	Ленинград, ЛГУ, 1985		Меридианная астрометрия
4	Сливинский Александр Петрович	1940	1997-2011	Одесский государственный университет им. И.И. Мечникова, 1967	?	Красноярск, ИФ СО АН СССР, 1975		Ионосферные исследования
5	Александров Александр Петрович (совм.)	1947	2002-2006	Московский государственный университет им. Ломоносова, 1970 Аспирантура МГУ, 1973	«Об асимптотике задачи Коши для уравнений Максвелла в анизотропной среде»	Москва, МГУ, 1976		Вычислительная математика
6	Базей Александр Анатольевич (совм.)	1966	2003-2008	Одесский государственный университет им. И.И. Мечникова, 1990	?	Одесса, ОГУ, 1995		Математическая обработка наблюдений