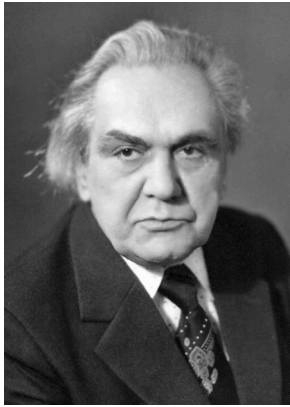




ЧЛЕНЫ АКАДЕМИИ НАУК

АКАДЕМИКИ



ВЕРКИН Борис Иеремиевич — физик, акад. (1972 г., чл.-кор. 1961). Р. 8.08.1919 г. в Харькове. Закончил Харьков. ун-т в 1940 г. Участник Великой Отечественной войны. В 1946—60 работал в Харьковском физико-техническом ин-те (мл. науч. сотрудник, ст. науч. сотрудник). Возглавлял инициативную группу по созданию Института (1959—60). С 1960 по 1988 г. — директор Института. С 1988 по 1990 г. — почетный директор Института. Проф. Харьковского ун-та. Глав. редактор журнала “Физика низких температур” (1975—90). Ум. 12.06.1990 г. Научные работы в области физики и техники низких температур: электронные свойства нормальных металлов, фундаментальная и прикладная сверхпроводимость, процессы переноса в криогенных веществах, структура и механические свойства материалов при низких температурах, свойства криогенных кристаллов и жидкостей, молекулярная биофизика, криогенное приборостроение.

Гос. пр. Украины (1973). Гос. пр. СССР (1978). Золотая медаль Словацкой академии наук (1979). Ордена и медали СССР. В 2000 г. основана премия НАН Украины “За выдающиеся достижения в области физики и техники низких температур имени Б.И. Веркина”.

В 1991 г. его имя присвоено Физико-техническому ин-ту низких температур НАН Украины. В 1993 г. на здании Института открыта мемориальная доска памяти Б.И. Веркина.



ГАЛКИН Александр Александрович — физик, акад. (1965, чл.-кор. 1961). Р. 4.07.1914 г. в Бердянске. Закончил Харьков. ун-т (1939). Участник Великой Отечественной войны. В 1937—41 и 1945—60 работал в Харьков. физико-техническом ин-те. С 1960—65 — зам. директора Института. Засл. деятель науки Украины (1978). Ум. 22.10.1982 г.

Научные работы в области физики твердого тела, радиоспектроскопии, сверхпроводимости, физики высоких давлений, гидроэкструзии.

Гос. пр. Украины (1971, 1982). Пр. им. К.Д. Синельникова (1975). Ордена и медали СССР.

В 1983 г. его имя присвоено Донецкому физико-техническому ин-ту НАН Украины.



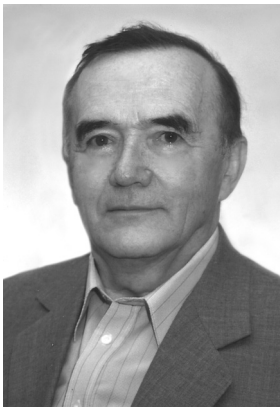
АКАДЕМИКИ



ДМИТРЕНКО Игорь Михайлович — физик, акад. (1988, чл.-кор. 1976). Р. 24.07.1928 г. в Харькове. Закончил Харьков. политехнический ин-т (1952). С 1960 г. работал в Институте (1960—2000 — зав. отделом, 1970—82 — зам. директора, 2000—09 — главный науч. сотрудник). Проф. Национального технического ун-та “ХПИ”. Засл. деятель науки Украины (1986). Ум. 17.05.2009 г.
Научные исследования в области слабой сверхпроводимости, квантовых когерентных явлений, динамики сверхпроводящих квантовых интерферометров, криогенной электроники.
Гос. пр. Украины (2000).



ЕРЕМЕНКО Виктор Валентинович — физик, акад. (1978, чл.-кор. 1972). Р. 26.08.1932 г. в Харькове. Закончил Харьков. ун-т (1955). С 1961 г. работает в Институте (с 1963 — зав. отделом, 1968—73 — зам. директора, 1992—2006 — директор). С 2006 г. советник директора и глав. науч. сотрудник Института. С 1990 г. — глав. редактор журнала “Физика низких температур”. Засл. деятель науки Украины (1982). Научные работы в области физики магнетизма (магнитооптика, спектроскопия — оптическая, гамма- и магниторезонансная), фазовых переходов в сильных магнитных полях, физики молекулярных и полупроводниковых кристаллов, сверхпроводимости, магнитоупругих и гальваномагнитных явлений.
Гос. пр. Украины (1971). Гос. пр. Азерб. ССР (1986). Пр. им. К.Д. Синельникова (1985), им. Л.В. Шубникова (2004). Пр. АН СССР и Польской АН (1987). Почетный член Американского физического общества (2000). Почетный доктор Харьковского университета (2002). Академик Европейской академии наук, литературы и искусств (2003). Орден “За заслуги” III ст. (2002).



МАНЖЕЛИЙ Вадим Григорьевич — физик, акад. (1990, чл.-кор. 1982). Р. 3.05.1933 г. в Харькове. Закончил Харьков. ун-т (1955). С 1960 г. работает в Институте (1962—2007 — зав. отделом, 1970—73 и 1982—88 — зам. директора). С 2007 — глав. науч. сотрудник Института. С 1975 г. — зам. глав. редактора журнала “Физика низких температур”. Засл. деятель науки и техники Украины (1998). Научные исследования в области тепловых свойств твердых тел и неупорядоченных систем: криокристаллы, квантовые кристаллы, глубокозамороженные биологические системы, фуллериты, углеродные нанотрубки. Гос. пр. Украины (1977). Гос. пр. СССР (1978). Премия им. Б.И. Веркина (2000). Почетный профессор Института низких температур и структурных исследований Польской академии наук (2004). Орден “За заслуги” III ст. (2003) и II ст. (2009).



МАРЧЕНКО Владимир Александрович — математик, акад. (1969, чл.-кор. 1961). Акад. АН СССР (1987). Акад. РАН. Р. 7.07.1922 г. в Харькове. Закончил Харьков. ун-т (одновременно мат. и физ. фак-ты, 1945). С 1961 г. работает в Институте (1961—2004 — зав. отделом). С 2004 — глав. науч. сотрудник Института. Проф. Харьков. ун-та. Засл. деятель науки и техники Украины (1992). Научные работы в области математического анализа, математической физики, функционального анализа, теории дифференциальных уравнений и их приложений. Ленинская пр. (1962). Гос. пр. Украины (1989). Пр. им. Н.Н. Крылова (1983), им. М.А. Лаврентьева (2007). Почетный доктор университета Париж-7 (Франция, 1997). Член Норвежского королевского общества науки и литературы (2001). Почетный доктор Харьковского университета (2002). Орден князя Ярослава Мудрого V ст. (2002) и IV ст. (2007).



ПАСТУР Леонид Андреевич — математик, физик-теоретик, акад. (1990). Р. 21.08.1937 г. в с. Удич (Винниц. обл.). Закончил Харьков. политехнический ин-т (1961). С 1961 г. работает в Институте (с 1986 г. — зав. отделом, 1987—98 — зам. директора). С 2005 — глав. редактор “Журнала математической физики, анализа и геометрии”. Проф. Харьков. ун-та. Научные исследования в области спектральной теории операторов, теории вероятностей, математической физики, теории физики неупорядоченных систем. Гос. пр. Украины (1985). Пр. им. Н.Н. Боголюбова (2002), Пр. им. М.В. Остроградского (2009). Почетный доктор университета Рура (Германия, 2007).



АКАДЕМИКИ



ПОГОРЕЛОВ Алексей Васильевич — математик, акад. (1961, чл.-кор. 1951). Р. 3.03.1919 г. в г. Короча (Белгород. обл.). Акад. АН СССР (1976, чл.-кор. 1960). Акад. РАН. Закончил Харьков. ун-т (1941). Участник Великой Отечественной войны. Закончил Военно-воздушную академию им. Н.Е. Жуковского (1945). С 1960 по 2000 работал в Институте (зав. отделом). Проф. Харьков. ун-та. Засл. деятель науки и техники Украины (1994). Ум. 17.12.2002 г.

Научные работы в области геометрии “в целом”, теории упругих оболочек, механики, криогенного машиностроения. Учебники для школ и вузов.

Ленинская пр. (1962). Гос. пр. СССР (1950). Гос. пр. Украины (1973, 2005). Пр. им. Н.И. Лобачевского АН СССР (1959). Пр. им. Н.Н. Крылова (1988). Почетный доктор Харьковского университета (2000). Орден “За заслуги” III ст. (1999), ордена и медали СССР. В 2007 г. основана премия НАН Украины им. А.В. Погорелова за выдающиеся работы в области геометрии.

В 2003 г. на здании Института, где многие годы работал А.В. Погорелов, открыта мемориальная доска памяти выдающегося геометра XX века. В 2009 г. открыта мемориальная доска памяти А.В. Погорелова на стене здания Харьковского национального университета им. В.Н. Каразина.



СЕМИНОЖЕНКО Владимир Петрович — физик, материалиловед, акад. (1992, чл.-кор. 1988). Р. 9.06.1950 г. в Киеве. Закончил Харьков. ун-т (1972). В 1975—85 работал в Институте. С 1985 г. генеральный директор НПО “Монокристаллреактив”, впоследствии преобразованного в НТК “Институт монокристаллов” НАН Украины. С 1992 г. Председатель Северо-Восточного научного центра НАН и МОН Украины.

Научные исследования в области кинетики возбуждений в сверхпроводниках, полупроводниках и диэлектриках, создания высокотемпературных сверхпроводящих материалов.

Гос. пр. Украины (1992, 2000). Орден “За заслуги” III ст. (1997), II ст. (1999) и I ст. (2004). Народный депутат Украины 2-го и 3-го созывов.



ХАРЧЕНКО Николай Федорович — физик, акад. (2009, чл.-кор. 1995). Р. 21.10.1939 г. в пос. ХТЗ (Полтав. обл.). Закончил Харьков. ун-т (1960). С 1961 г. работает в Институте. С 1986 — зав. отделом. Проф. Харьков. ун-та. Научные работы в области физики магнитоупорядоченных диэлектриков, магнитооптики, магнитных фазовых превращений, антиферромагнитных доменов. Гос. пр. Украины (2004). Пр. им. К.Д. Синельникова (1985). Пр. АН СССР и Польской АН (1987).



ХРУСЛОВ Евгений Яковлевич — математик, акад. (2003, чл.-кор. 1992). Р. 7.01.1937 г. в Харькове. Закончил Харьков. политехнический ин-т (1959). С 1961 г. работает в Институте (с 1984 — зав. отделом, с 1998 — зам. директора). С 2005 — зам. глав. редактора “Журнала математической физики, анализа и геометрии”. Проф. Харьков. ун-та.

Научные работы в области математической физики, теории дифференциальных уравнений, методов математического моделирования физических процессов. Гос. пр. Украины (1989). Пр. им. Н.Н. Крылова (1996). Пр. им. М.А. Лаврентьева (2007).



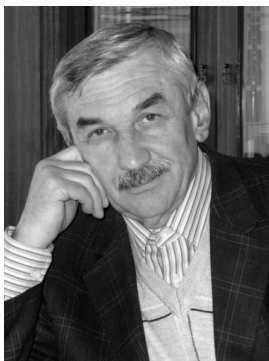
ЯНСОН Игорь Кондратьевич — физик, акад. (1992, чл.-кор. 1979). Р. 18.03.1938 г. в Харькове. Закончил Харьков. ун-т (1961). С 1961 г. работает в Институте. С 1970 — зав. отделом. Засл. деятель науки и техники Украины (2005). Научные работы в области микроконтактной спектроскопии, слабой сверхпроводимости, джозефсоновских эффектов, молекуллярной биофизики, электронных свойств твердых тел при низких температурах. Гос. пр. Украины (1980). Пр. Европейского физического общества “За открытие и исследование микроконтактной спектроскопии металлов” (1987). Пр. фонда Александра фон Гумбольдта (1996). Премия им. Б.И. Веркина (2006). Пр. им. Лизы Мейтнер (2009). Пр. им. Н. Островского по науке и технике для молодых ученых (1967). Почетный доктор Харьковского университета (2005). Соавтор научного открытия “Явление перераспределения энергииносителей заряда в металлических микроконтактах при низких температурах”, № 328 (1986).



ЧЛЕНЫ-КОРРЕСПОНДЕНТЫ



АХИЕЗЕР Наум Ильич — математик, чл.-кор. (1934). Р. 6.03.1901 г. в г. Черикове (ныне г. Могилев, Беларусь). Закончил Киев. ин-т народного образования (1923). В 1961—63 работал в Институте (зав. отделом). Ум. 3.06.1980 г. Научные исследования в области конструктивной теории функций и теории функций комплексного переменного. Пр. АН СССР им. П.Л. Чебышева (1948).



ГНАТЧЕНКО Сергей Леонидович — физик, чл.-кор. (2000). Р. 20.03.1947 г. в г. Купянске (Харьков. обл.). Закончил Харьков. ун-т (1971) и с этого года работает в Институте (с 1995 — зав. отделом, 1999—2006 — зам. директора). С 2006 г. — директор Института. Научные исследования в области низкотемпературного магнетизма, магнитооптики, магнитных фазовых превращений, неоднородных структур и фотоиндированных явлений в магнитоупорядоченных кристаллах. Гос. пр. Украины (2004). Пр. АН СССР и Польской АН (1987). Орден “За заслуги” III ст. (2008).



ДРИНФЕЛЬД Владимир Гершонович — математик, чл.-кор. (1992). Р. 4.02.1954 г. в Харькове. Закончил Москов. ун-т (1974). В 1981—2000 работал в Институте (с 1994 — глав. науч. сотрудник). Научные работы в области алгебраической геометрии, теории чисел, теории представлений, математической физики, теории квантовых групп. Пр. Дж. Филдса за работы в области алгебраической геометрии, теории чисел и математической физики (1990). Пр. Отделения математики АН СССР (1988).



ЗВЯГИН Анатолий Илларионович — физик, чл.-кор. (1985). Р. 14.11.1937 г. в с. Панютино (Харьков. обл.). Закончил Харьков. ун-т (1959). С 1964 по 1991 г. работал в Институте (с 1968 — зав. отделом, 1982—88 — зам. директора, 1988—91 — директор). Ум. 4.05.1991 г.
Научные работы посвящены исследованиям спектральных, магнитных, электрических и тепловых свойств сильно анизотропных магнетиков при низких и сверхнизких температурах.
Гос. пр. Украины (1991).



КОСЕВИЧ Арнольд Маркович — физик-теоретик, чл.-кор. (1990). Р. 7.07.1928 г. в г. Тульчине (Винниц. обл.). Закончил Харьков. ун-т (1951). С 1974 по 2006 г. работал в Институте (зав. отделом 1974—2003). С 2003 — глав. науч. сотрудник Института. Проф. Харьков. ун-та. Засл. деятель науки и техники Украины (1997). Ум. 10.03.2006 г.
Научные работы посвящены изучению электронных свойств металлов, динамики реальных кристаллов, физики магнитоупорядоченных систем.
Гос. пр. Украины (1978, 2001). Почетный доктор Харьковского университета (2003). Соавтор открытия “Явление осцилляций термодинамических и кинетических свойств пленок твердых тел”, № 182 (1977).



КУЛИК Игорь Орестович — физик-теоретик, чл.-кор. (1978). Р. 19.11.1935 г. в Харькове. Закончил Харьков. ун-т (1959). С 1960 по 1996 г. работал в Институте (1970—94 — зав. отделом). 1994—96 — глав. науч. сотрудник.
Научные работы в области теории сверхпроводимости, физики мезоскопических систем, спектроскопии твердых тел, теории когерентных токовых состояний в слабых сверхпроводящих контактах.
Гос. пр. Украины (1980). Пр. им. Н. Островского по науке и технике для молодых ученых (1967). Соавтор научного открытия “Явление перераспределения энергии носителей заряда в металлических микроконтактах при низких температурах”, № 328 (1986).



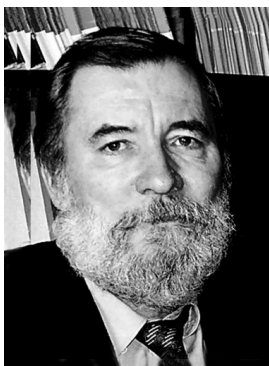
ЧЛЕНЫ АКАДЕМИИ НАУК

ЧЛЕНЫ-КОРРЕСПОНДЕНТЫ



МАТЯШ Иван Васильевич — физик, чл.-кор. (1988). Р. 1.05.1930 г. в с. Савинцы (Харьков. обл.). Закончил Харьков. ун-т (1955). В 1960—65 работал в Институте. Ум. 7.03.1995 г.

Научные работы в области ядерного магнитного резонанса в твердых телах, радиоспектроскопии минералов. Гос. пр. Украины (1983).



ОМЕЛЬЯНЧУК Александр Николаевич — физик-теоретик, чл.-кор. (2006). Р. 28.07.1947 г. в Будапеште (Венгрия). Закончил Харьков. ун-т (1970). С 1972 г. работает в Институте. С 2000 — зав. отделом.

Научные исследования в области физики сверхпроводимости и мезоскопики, когерентных явлений в слабых сверхпроводящих контактах, теории джозефсоновских кубитов. Гос. пр. Украины (2006). Соавтор научного открытия “Явление перераспределения энергии носителей заряда в металлических микроконтактах при низких температурах”, № 328 (1986).



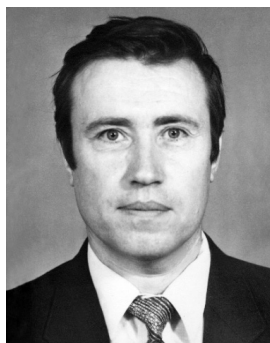
ОСТРОВСКИЙ Иосиф Владимирович — математик, чл.-кор. (1978). Р. 6.04.1934 г. в Днепропетровске. Закончил Харьков. ун-т (1956). С 1969 г. работает в Институте (1986—2003 — зав. отделом). С 2003 — глав. науч. сотрудник.

Научные работы в области теории функций, теории вероятностей.

Гос. пр. Украины (1992).



РУДАВСКИЙ Эдуард Яковлевич — физик, чл.-кор. (2003). Р. 10.09.1938 г. в г. Прилуки (Чернигов. обл.). Закончил Харьков. политехнический ин-т (1961). С 1964 работает в Институте. С 1994 — зав. отделом. Проф. Национального технического ун-та “ХПИ”. Научные исследования в области сверхтекучести, физики квантовых жидкостей и квантовых кристаллов, техники сверхнизких температур. Гос. пр. Украины (1996).



СТРЖЕМЕЧНЫЙ Михаил Алексеевич — физик, чл.-кор. (2003). Р. 15.02.1940 г. в Харькове. Закончил Харьков. ун-т (1962). С 1963 г. работает в Институте. С 1990 — зав. отделом. Научные исследования в области физики квантовых жидкостей и кристаллов, криокристаллов, физики высоких давлений. Пр. им. А.Ф. Приходько (2006).



СУХОДУБ Леонид Федорович — физик, чл.-кор. (2009). Р. 16.02.1948 г. в с. Н. Сечь (Хотинский р-н, Сумская обл.). Закончил Харьков. политехнический институт (1971). В 1972—89 работал в Институте (с 1981 — зав. отделом). Научные работы в области биофизики, молекулярной биологии.



ЦЫМБАЛ Людмила Трофимовна — физик, чл.-кор. (1988). Р. 12.10.1937 г. в Харькове. Закончила Харьков. ун-т (1958). В 1960—65 работала в Институте. Засл. деятель науки и техники Украины (1998). Научные работы посвящены исследованиям электронных свойств металлов. Гос. пр. Украины (1980).