

**Директор Лаборатории нейтронной физики
им. И. М. Франка
В. Н. ШВЕЦОВ**

Валерий Николаевич Швецов —
кандидат физико-математических наук.

Дата и место рождения:

4 февраля 1963 г., Ставропольский край,
СССР

Образование:

1980–1986 Физический факультет МГУ
им. М. В. Ломоносова, диплом с от-
личием

1996 Кандидат физико-математических
наук («Разработка импульсного ис-
точника ультрахолодных нейтронов
высокой плотности и перспективы
его использования»)

Профессиональная деятельность:

1986–1987 Стажер ЛНФ ОИЯИ

1987–1994 Младший научный сотрудник
ЛНФ ОИЯИ

1994–1999 И. о. начальника отдела ЛНФ ОИЯИ

1999–2001 Начальник отдела ЛНФ ОИЯИ

2001–2013 Заместитель директора ЛНФ ОИЯИ

С 2013 Директор ЛНФ ОИЯИ

Педагогическая деятельность:

С 2010 Приглашенный профессор Пхоханского универ-
ситета науки и технологии, подразделение передовой
ядерной техники

Научно-организаторская деятельность:

С 1994 Руководитель научных семинаров НЭОФЯ

1992–2002 Ученый секретарь ежегодного Международного
семинара по взаимодействию нейтронов с ядрами
(ISINN)

С 2002 Сопредседатель ISINN



**V. N. SHVETSOV
Director of the Frank Laboratory
of Neutron Physics**

Valery N. Shvetsov — Candidate of
Sciences (Physics and Mathematics).

Date and place of birth:

4 February 1963, Stavropol Region, USSR

Education:

1980–1986 Physics Department of Moscow
State University. Graduated with honors

1996 Candidate of Sciences (Physics and
Mathematics) (“Development of the Pulsed
Ultracold Neutrons (UCN) Source and
Perspectives of Its Application”)

Professional career:

1986–1987 Probationer, Nuclear Physics
Department, Frank Laboratory of Neutron
Physics (FLNP), JINR

1987–1994 Junior Researcher, FLNP, JINR

1994–1999 Acting Head of the Department

of Nuclear Physics, FLNP, JINR

1999–2001 Head of the Department of Nuclear Physics, FLNP,
JINR

2001–2013 Deputy Director, FLNP, JINR

Since 2013 Director, FLNP, JINR

Teaching activities:

Since 2010 Invited professor at the Pohang Science and Tech-
nology University (POSTECH), Division of Advanced
Nuclear Engineering

Administrative activities:

Since 1994 Supervisor of the department scientific seminar

1992–2002 Scientific secretary of the annual International
Seminar on Interaction of Neutrons with Nuclei (ISINN)

Since 2002 Co-chairman of ISINN

КРАТКИЕ БИОГРАФИИ SHORT BIOGRAPHIES

С 1997 Руководитель совместных работ ЛНФ ОИЯИ и научных центров Республики Корея в сфере нейтронной и ядерной физики

2003–2006 Организатор проекта МНТЦ по созданию электроядерной системы для трансмутации ядерных отходов

2005–2010 Руководитель проекта ИРЕН

Научные интересы:

Нейтронная и ядерная физика, ядерные данные, нейтронные и гамма-детекторы для космических аппаратов, обработка и удаление радиоактивных отходов, ядерные данные в сфере науки и технологии

Научные труды:

Автор и соавтор 132 работ (55 в реферируемых журналах)

Премии и награды:

Почетная грамота ОИЯИ за многолетний плодотворный труд (1996); групповая премия НАСА в команде Лунного орбитального зонда (2010); медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» второй степени (2012)

Гранты:

2003–2006 Грант МНТЦ № 2267