

**ПРОФЕССОРА КАФЕДРЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
ЛТИХП – СПбГУНПТ
в период 1947 – 2012 гг**



***Роман Маркович Ладыженский
(1899 – 1968)***

Р.М. Ладыженский – доктор технических наук, профессор, в институте работал с 30-х годов прошлого столетия. В период с 1947 – 1953 гг. был деканом механического факультета, а затем холодильного факультета. С 1950 по 1967 гг. заведовал кафедрой строительного дела и санитарной техники, в дальнейшем переименованной в кафедру кондиционирования воздуха, санитарной техники и охраны труда. Автор более 20 работ по теплотехнике и вентиляции, научной общественности наиболее известен как автор первого учебника для вузов “Кондиционирование воздуха” (1952, 1957, 1962 гг.).



***Владимир Николаевич Языков
(1911 – 1990)***

В.Н. Языков – доктор технических наук, профессор, с 1967 по 1976 гг. заведовал кафедрой кондиционирования воздуха ЛТИХП. Им изданы учебник, пять учебных пособий и монография “Теоретические основы проектирования судовых систем кондиционирования воздуха”. По его инициативе и непосредственном участии на кафедре была организована подготовка специалистов по системам кондиционирования воздуха, а в дальнейшем был организован факультет кондиционирования воздуха. Им подготовлено 18 кандидатов технических наук.

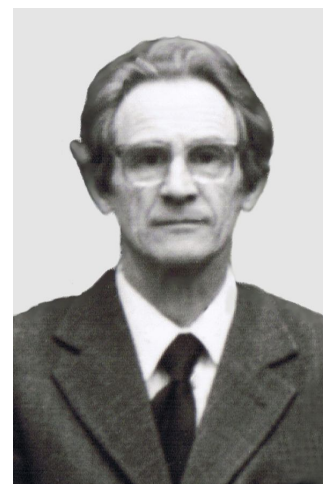


Олег Петрович Иванов
(1939 – 2010)

О.П. Иванов – доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, академик Международной академии холода, автор и соавтор свыше 150 научно-методических работ, свыше 30 изобретений, подготовивший более 20 кандидатов технических наук. В период с 1978 по 1996 гг. являлся первым деканом факультета криогенной техники и кондиционирования. С 1977 по 2000 гг. был заведующим кафедрой кондиционирования воздуха, много сделал в становлении этой специальности и признанной в стране коллектива кафедры.

Адольф Адамович Рымкевич

А.А. Рымкевич – доктор технических наук, профессор, почетный академик МАХ. Работал в университете с 1975 по 1998 гг. в должности профессора кафедры кондиционирования воздуха. Основное научное направление – оптимизация систем микроклимата по комплексу технико-экономических показателей и обоснование алгоритмов автоматического управления СКВ, работающих по энергосберегающим режимам. Автор более 130 публикаций, в том числе трех монографии и около 50 авторских свидетельств. Подготовил более 20 кандидатов наук.



Юрий Николаевич Цветков
(1931 – 2003)

Ю.Н. Цветков – доктор технических наук, профессор, работал на кафедре кондиционирования воздуха с 1968 г. Являлся крупным ученым в области специальных систем кондиционирования воздуха и термоэлектрического охлаждения. Список его научных трудов содержит более 100 наименований, в



том числе монографии “Термоэлектрические системы кондиционирования воздуха и приборы контроля”, “Судовые термоэлектрические охлаждающие устройства”.



Анатолий Геннадиевич Сотников

А.Г. Сотников – доктор технических наук, профессор кафедры кондиционирования воздуха. Работал в ЛТИХП с 1968 по 2007гг. Вел большую научно-педагогическую деятельность, которую совмещал с практической работой, был научным консультантом ЗАО “Кондиционер-Сервис” и автором технических решений многих объектов, таких как СКВ Корпуса Бенуа ГРМ, Зубовского корпуса Екатерининского дворца и др.

Автор монографий: “Автоматизация СКВ и вентиляции”, “Автономные и специальные СКВ”, “Процессы, аппараты и системы КВ и В” в 3-х томах, выходящего в свет в 2012 г. двухтомника “Проектирование и расчет СВ и СКВ” и других.



Александр Борисович Сулин

А.Б. Сулин – доктор технических наук, профессор, член-корреспондент Международной академии холода. Автор и соавтор свыше 60 научных публикаций и изобретений. Область научных интересов – бесфреоновые системы охлаждения и термостатирование объектов медико-биологического и промышленного назначения, комбинированные компрессионно-термоэлектрические низкотемпературные системы, медико-биологические аспекты тепловых и нетепловых излучений твердых тел.



Сергей Иванович Бурцев

С.И. Бурцев – доктор технических наук, профессор, действительный член Международной академии холода, вице-президент АВОК Северо-Запад, член научно-технического

Факультет КТиК, кафедра КВ

совета журнала “Инженерные системы”. В период с 2000 г. по 2005 г. заведовал кафедрой кондиционирования воздуха, занимается предпринимательской деятельностью в области проектирования, комплектации, изготовления и монтажа систем вентиляции и охлаждения, инженерных систем зданий и сооружений. Автор более 80 публикаций, в том числе 36 изобретений.



Александр Васильевич Цыганков

А.В. Цыганков – доктор технических наук, профессор.

Выпускник (1976 г.) Омского политехнического института по специальности «Холодильные и компрессорные машины и установки». С 2005 г. заведующий кафедрой кондиционирования воздуха СПбГУНиПТ, является автором более 50 научных работ.

Параллельно с научно-педагогической деятельностью работает генеральным директором ООО «Паллада» при НПО им А.Н.Крылова, где руководит НИиОКР, связанными с оптимизацией проектных и технологических решений в сложных технических системах.