

## ТЯГУНОВ МИХАИЛ ГЕОРГИЕВИЧ

Родился 11.01.1947 г. в Москве.

После окончания школы поступил и в 1970 г. окончил Московский энергетический институт (МЭИ), электроэнергетический факультет. Был оставлен инженером на кафедре «Гидроэнергетики». Кандидат технических наук (1978), доктор технических наук (1996), профессор (1998). Действительный член Международной академии информатизации (1996). Принимал участие в выполнении ряда научно-исследовательских работ по направлению «Создание автоматизированной системы диспетчерского управления энергетическими объединениями с каскадами ГЭС». С 1975 г. — младший научный сотрудник кафедры «Гидроэнергетики» МЭИ. Вел работу в области математического моделирования технологических в энерготехнических системах, включающих в себя каскады ГЭС. С 1978 по 1995 г. заместитель заведующего кафедрой «Гидроэнергетики» МЭИ по научной работе. С 1979 г. был ответственным за развитие вычислительной техники электроэнергетического факультета и членом комиссии ученого совета МЭИ по вычислительной технике и развитию вычислительной системы коллективного пользования МЭИ. С 1979 по 1981 г. — заведующий научно-исследовательской лабораторией кафедры «Гидроэнергетики», а с 1981 по 1995 г. — ведущий научный сотрудник кафедры. Одновременно с научной работой преподавал в институте, подготовил 8 кандидатов технических наук. С 1992 г. — доцент кафедры «Гидроэнергетики и электроэнергетики возобновляемых источников» МЭИ. С 1980 по 1992 г. совместно с группой научных сотрудников кафедр «Нетрадиционных и возобновляемых источников энергии», «Вычислительных машин, систем и комплексов», «Прикладной математики» МЭИ (ТУ) раз-работал метод структурно-функционального моделирования управляемых процессов. Результаты работы нашли применение на Саяно-Шушенской, Чиркейской, Курейской ГЭС, в Центральном диспетчерском управлении ЕЭС, Объединенном диспетчерском управлении Сибири. С 1995 г. — декан факультета повышения квалификации преподавателей и специалистов МЭИ. Развил систему дополнительного образования МЭИ, содействовал организации 27 центров подготовки и переподготовки студентов и специалистов на кафедрах, факультетах и в филиалах МЭИ. Принимал участие в организации и проведении двух Международных форумов в рамках Академии. В 1995 г. руководил созданием Учебно-

информационного центра инноваций и малого бизнеса по программе Московского фонда подготовки кадров при правительстве Москвы. С 1997 по 1999 г. был научным руководителем создания Учебного центра информационных технологий в области бухгалтерского учета, аудита и финансового менеджмента, финансируемого за счет программ Всемирного банка и под непосредственным руководством Московского фонда подготовки кадров. В 1996 г. поставил и развил образовательную программу «Управление проектами». С 1997 по 2002 г. — член ученого совета МЭИ, советов по приоритетному направлению «Топливо и энергетика» Мин-науки РФ, головного совета «Энергетика и электротехника» Минобразования РФ, электроэнергетического факультета (ныне — совет Института электроэнергетики), диссертационного совета по специальности 05.14.10, Российского информационно-научного и консультационного центра экспертизы Мин-науки и Госкомвуза РФ, Межгосударственной ассоциации последипломного образования, совета МЭИ по дополнительному образованию, советов МЭИ по информатизации образования, дистанционному обучению, по информатике и вычислительной технике. С 1996 по 1999 г. соисполнитель работ по программам ТАСИС ERUS 9508, EDRUS 9508 по направлению «Менеджмент». С 2005 г. неоднократно выезжал за границу в составе различных делегаций: с 1990 по 1995 г. — координатор научного проекта между МЭИ и Высшей школой г. Констанца (Германия), с 1996 по 1998 г. — эксперт по направлению «Менеджмент в энергетическом секторе России» (Ирландия, Дания). Участвовал в ряде Международных конференций и конгрессов.

Автор 98 печатных работ, среди которых 3 авторских свидетельства СССР на изобретения.

Награжден медалью «В память 850-летия Москвы» (1999), медалями ВДНХ СССР. Почетный работник Высшего профессионального образования.

Член научно-технической коллегии НП "НТС ЕЭС", секция "Возобновляемая и нетрадиционная энергетика", научно-технических советов ОАО «РусГидро» и ОАО «РАО ЭС Востока», экспертного совета Рабочей группы по формированию законодательных инициатив и поддержке предпринимательства при Председателе Комитета Государственной Думы по энергетике. Эксперт Международной энергетической комиссии и Федерального реестра РФ экспертов научно-технической сферы. Член редколлегии журналов «Новое в российской энергетике» и «Электротехника». Председатель диссертационного совета Д 212.157.03.