

Уважаемые коллеги!

От коллектива Российского федерального ядерного центра — ВНИИ экспериментальной физики и от меня лично примите самые теплые поздравления со знаменательной датой — 80-летием со дня создания Института проблем управления им. В.А.Трапезникова Российской академии наук!

На всех этапах истории ИПУ РАН выполняет важные государственные задачи в области повышения обороноспособности страны. Главной областью применений фундаментальных разработок Института была и остается промышленная автоматизация, понимаемая в самом широком смысле — от локальных регуляторов и управления отдельными установками и агрегатами до управления предприятиями, объединениями, целыми отраслями. При этом отрасли, в которых успешно работают системы управления, основанные на разработках ИПУ РАН, охватывают всю промышленность — добывающие отрасли, черную и цветную металлургию, химию и нефтехимию, энергетику, пищевую промышленность и многие другие.

Коллектив Института проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН обладает мощным научно-техническим потенциалом. Здесь трудится значительное число высококвалифицированных ученых, докторов и кандидатов наук, чей вклад в развитие науки отнесен на государственном уровне. Ряд сотрудников института являются лауреатами Ленинских и Государственных премий России, премий правительства России, Российской академии наук и других российских и международных организаций. Многие ученые, получившие впоследствии мировую известность, сформировались в стенах Института в процессе решения новых научных проблем.

Сегодня в ИПУ РАН ведутся серьезные работы по созданию и производству интеллектуальных приборов, интегрированных систем, открытых стандартов для взаимодействия с различными компонентами системы управления. Институт проблем управления РАН — лидер российской науки об управлении, генератор новых прогрессивных идей и технологий в области систем управления.

В День Юбилея искренне желаю Вашему коллективу и дальше сохранять и преумножать славные традиции ИПУ РАН, новых высоких достижений на благо Российской науки!

Директор РФЯЦ-ВНИИЭФ



В.Е. Костюков