



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Санкт-Петербургский
Федеральный исследовательский центр
Российской академии наук



Институту динамики систем и теории
управления им. В.М. Матросова СО РАН

40

л е т

г. Санкт-Петербург
2020 г.

**ДИРЕКТОРУ
ИНСТИТУТА ДИНАМИКИ СИСТЕМ И ТЕОРИИ УПРАВЛЕНИЯ
ИМЕНИ В.М. МАТРОСОВА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИДСТУ СО РАН)**

АКАДЕМИКУ РАН

**Б Ы Ч К О В У
Игорю Вячеславовичу**

Глубокоуважаемый Игорь Вячеславович!

От имени коллектива Санкт-Петербургского Федерального исследовательского центра Российской академии наук и от нас лично сердечно поздравляем Вас и весь коллектив Института динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук со знаменательным юбилеем – 40-летием со дня основания Иркутского вычислительного центра СО АН СССР, ныне – Института динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова СО РАН!

ИДСТУ СО РАН является уникальным научным учреждением, деятельность которого с момента его образования в 1980 году и по настоящее время связана как с фундаментальными научными исследованиями в области математических методов динамики систем и информатики, так и прикладными разработками, активно реализует инновационные проекты в интересах создания новых образцов техники, в том числе космической.

ИДСТУ СО РАН заслуженно стал одним из крупнейших академических институтов и научных учреждений не только Сибири, но и всей России.

Научные школы, созданные учеными Института В.М. Матросовым, С.Н. Васильевым, И.В. Бычковым, член-корр. РАН А.А. Толстоноговым, д.ф.-м.н. Ю.Е. Бояринцевым, А.С. Стрекаловским, своими работами в области теории устойчивости, логико-динамических систем и интеллектуального управления, дифференциальных включений, алгебро-дифференциальных систем, математической теории систем нелинейных интегро-дифференциальных уравнений, теории и технологии автоматизации решения информационно-вычислительных задач в компьютерных средах снискали мировую известность.

Признанием заслуг института является и награждение многих сотрудников ИДСТУ СО РАН многочисленными орденами, медалями, Государственными премиями и почетными званиями.

Высокопрофессиональная работа коллектива ИДСТУ СО РАН в области методов исследования устойчивости, управляемости и других динамических свойств сложных систем; методов оптимального управления; информационных технологий для решения задач техногенной и информационной безопасности принесла заслуженную славу институту, авторитет которого в России и за рубежом всегда был и остается бесспорным.

Примите, Игорь Вячеславович, самые сердечные пожелания Вам и всему коллективу ИДСТУ СО РАН крепкого здоровья, большого человеческого счастья, успехов в научно-техническом творчестве на благо России!

**Руководитель
научного направления СПб ФИЦ РАН
член-корреспондент РАН**



Р.М.ЮСУПОВ

**Директор
профессор РАН**



А.Л.РОНЖИН

01.11.2020 года