



ЗА СОЗДАНИЕ ПРОЦЕССНОЙ СИСТЕМЫ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ КОЛЛЕКТИВУ УЧЕНЫХ ПРИСУЖДЕНА ПРЕМИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ



Состоялось знаковое событие в области логистики — коллективу ученых присуждена премия Правительства РФ и присвоено звание «Лауреат премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники». Премия присуждена за работу в области создания процессной системы техобслуживания дорожно-строительной техники на основе программно-моделирующего логистического комплекса и специализированного оборудования.

Высокая оценка работы авторского коллектива, направленной на комплексную оптимизацию логистических и технологических процессов, является важным фактором для продолжения научных исследований и прикладных разработок в области интегрированной логистической поддержки различных отраслей российской промышленности.

Премия и звания присуждены Николаеву Андрею Борисовичу, лауреату премии Правительства РФ в области образования, заслуженному деятелю науки РФ, доктору технических наук, профессору, декану факультета «Управление», заведующему кафедрой «Автоматизированные системы управления» ФГБОУ ВПО «МАДИ», научному руководителю авторского коллектива, Демину Василию Александрови-

чу, кандидату технических наук, заместителю директора Координационного совета по логистике, директору Научно-образовательного центра инновационных технологий в логистике МАДИ, Еськовой Ирине Андреевне, кандидату технических наук, доценту кафедры «Логистика» ФГБОУ ВПО «МАДИ», Окуньковой Анне Андреевне, кандидату технических наук, доценту кафедры высокоэффективных технологий обработки, ведущему научному сотруднику лаборатории инновационных аддитивных технологий ФГБОУ ВПО МГТУ «СТАНКИН», Приходько Михаилу Вячеславовичу, кандидату технических наук, директору Технического центра Дойтц ЗАО «КВИНТМАДИ».

