## ОТКЛИКИ, РЕЦЕНЗИИ, БИОГРАФИИ

## К 80-ЛЕТИЮ ЮРИЯ СЕРГЕЕВИЧА КАРАБАСОВА



12 июня 2019 года исполняется 80 лет доктору технических наук, профессору, заслуженному деятелю науки Российской Федерации, крупному ученому и государственному деятелю Юрию Сергеевичу Карабасову.

В 1961 г. окончил Московский институт стали и сплавов (МИСиС). Трудовую деятельность Ю.С. Карабасов начал младшим научным сотрудником. В 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию по комплексному использованию полиметаллических руд на примере извлечения германия, в 1976 г. – докторскую диссертацию на тему «Проблемы использования твердого топлива в агломерационном и доменном производстве». В 1982 г. ему присвоено ученое звание профессора.

В МИСиСе Юрий Сергеевич прошел трудовой путь от научного сотрудника до ректора и президента университета. С 1972 г. работал на различных должностях районного и городского комитетов КПСС г. Москвы.

В апреле 1992 г. на конференции преподавателей и сотрудников Ю.С. Карабасов избран ректором Московского института стали и сплавов (МИСиС). С апреля 2007 года до 25 апреля 2017 года – президент МИСиС (технологического университета). Являлся председателем Совета

ректоров вузов г. Москвы; действительный член Российской Академии естественных наук, Российской инженерной академии, Академии проблем качества.

2 декабря 2007 г. избран депутатом Государственной Думы РФ пятого созыва в составе федерального списка кандидатов, выдвинутого Всероссийской политической партией «Единая Россия»; секретарь Политсовета Московского городского регионального отделения партии «Единая Россия». Ю.С. Карабасов — лауреат премии Президента РФ за 2003 год в области науки и образования.

Награжден орденами «Знак Почета», «Дружбы народов», медалью «В память 850-летия Москвы». Основные направления научноорганизационной деятельности Ю.С. Карабасова посвящены решению проблем рационального использования природных и техногенных ресурсов, сертификации металлопродукции, созданию систем качества на предприятиях, экологической сертификации технологий и производств.

Для реализации этих направлений по инициативе Ю.С. Карабасова созданы Межведомственный научный совет по ресурсосбережению и переработке отходов, сертификационные центры «Металлсертификат» и «Экосерт», открыта новая специальность подготовки инженерных кадров «Стандартизация и сертификация в металлургии».

Благодаря мудрости, новаторскому стилю мышления и управленческому таланту Ю.С. Карабасова МИСиС преумножил славные традиции Института стали и сплавов как головного отраслевого вуза страны. Заложенный им надежный фундамент кадрового, образовательного и научно-инновационного потенциала стали основой дальнейшего развития университета, вхождения его в число лидеров высшего образования России.

Редакция журнала, коллеги, ученики и друзья от всей души поздравляют Юрия Сергеевича с юбилеем, желают ему доброго здоровья, дальнейших успехов в педагогической и научной деятельности. Дорогой Юрий Сергеевич, низкий поклон и уважение за Ваши заслуги и огромный вклад в развитие российской науки и высшего образования.