



16 сентября 2020 г. 80-летие Рафката Галимовича Губайдулина

## Губайдулин Рафкат Галимович

(р. 16.09.1940)



Доктор технических наук (1995), профессор (1996), профессор [кафедры строительных конструкций и сооружений](#) архитектурного факультета Архитектурно-строительного института ЮУрГУ.

Член Координационного совета по сварке в строительстве при Министерстве строительства, инфраструктуры и дорожного хозяйства Челябинской области; член Научно-технического совета Центрального ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательского и проектного института строительных металлоконструкций им. Н. П. Мельникова; член Международной ассоциации по дымовым трубам «Cicind». Советник Российской академии архитектуры и строительных наук (1999), член-корреспондент Межрегиональной общественной организации «Академия проблем качества» (1996), действительный член Международной Академии авторов научных открытий и изобретений (2001).

Окончил Фрунзенский политехнический институт (1963), был направлен в аспирантуру на кафедру металлических и деревянных конструкций ЧПИ, где защитил кандидатскую и докторскую диссертации. С 1996 г. профессор кафедры строительных конструкций и инженерных сооружений ЮУрГУ.

Научная работа связана с расчётной оценкой влияния технологии изготовления и условий эксплуатации на сопротивление усталостному и хрупкому разрушению стальных конструкций. Результаты отражены в нормативных документах, использованы в типовых проектных решениях при изготовлении морских стационарных платформ и конструкций зданий. Соавтор 2 изобретений: «Способ сварки продольных стыков обечаек» (1990), «Способ термической обработки массивных изделий» (1990).

Профессор Губайдулин был одним из членов творческой группы по реконструкции главного корпуса ЮУрГУ, а также осуществлял руководство по научно-техническому сопровождению строительства большепролётных сооружений в г. Челябинске: Ледовый дворец «Уральская Молния» и «Ледовая арена «Трактор».

Подготовил трёх кандидатов технических наук.

Автор около 100 научных публикаций. Индекс Хирша: 1 ([Scopus](#)), 2 ([РИНЦ](#)). Один из разработчиков нормативных документов: ГОСТ 23118-99 «Конструкции стальные строительные. Общие технические условия», СП 53-101-99 «Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций», ВСН 39-3.3.1292.4.91 «Конструкции стальные морских стационарных платформ. Правила производства и приемки работ» и др.

Удостоен звания «Ветеран ЮУрГУ» (1999). Награждён Почётной грамотой Министерства образования и науки РФ.

### Список источников

[Астапова, О. А. Губайдулин Рафкат Галимович](#). – Текст : непосредственный // Челябинск : энциклопедия / составители : В.С. Боже, В.А. Черноземцев. – Челябинск, 2001. – С. 210.

[Астапова, О. А. Губайдулин Рафкат Галимович](#). – Текст : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия в 7 т. Т. 1 : А – Г / редколлегия : К.Н. Бочкарев (гл. ред.) и др. – Челябинск, 2008. – С. 997.

Губайдулин Рафкат Галимович. – Текст : непосредственный // 60 лет Архитектурно-строительному факультету / С.Г. Головнев и др. ; главный редактор В.В. Спасибожко ; Южно-Уральский государственный университет, Архитектурно-строительный факультет. – Челябинск, 2012. – С. 58.

Губайдулин Рафкат Галимович. – Текст : непосредственный // Архитектурно-строительный институт Южно-Уральского государственного университета. Преподаватели, выпускники / редакторы-составители А.И. Метла, И.В. Стоякин, В.Б. Феркель. – Челябинск, 2019 – С. 47–48.

Губайдулин Рафкат Галимович. – Текст : непосредственный // Новиков С.Г. Портрет интеллекта. Южно-Уральский государственный университет : фотоальбом. – Санкт-Петербург, 2003. – С. 100.

Губайдуллин Рафкат Галимович. – Текст : непосредственный // Тулинский С.В. Южно-Уральский государственный университет, 1943–2003 : исторический очерк. – Челябинск, 2003. – С. 235.

Губайдуллин Рафкат Галимович. – Текст : непосредственный // Учёные Южно-Уральского государственного университета / составитель С.В. Тулинский. – Челябинск, 1998. – С. 37.

Максимов, Ю. В. Строительные конструкции. – Текст : непосредственный // Научные школы ЮУрГУ. История развития / под редакцией А.Л. Шестакова. – Челябинск, 2008. – С. 267–288.