



Живаго Эдуард Яковлевич

Ученая степень, звание

доктор технических наук, профессор

Место работы, Должность

заведующий кафедрой технической механики и графики СибГИУ

Научные интересы

исследование динамики механических систем;
исследование горных и металлургических машин;
анализ и синтез кулачковых механизмов и механизмов с гидроприводом;
теория структуры механических систем;
теория кинематических пар

Научные публикации, патенты

имеет 12 патентов, опубликовал более 150 научных статей, сделал более 40 докладов на конференциях различного уровня (в том числе и международных), разработал и в соавторстве с коллегами издал свыше 50 методических указаний и учебных пособий, 1 монографию, 9 изданий имеют гриф Министерства образования и науки

Награды, почетные звания

награждён знаком «Почётный работник высшего профессионального образования»; нагрудными знаками «Шахтёрская слава» III степени, «За развитие движения студенческих отрядов»; медалями «За особый вклад в развитии Кузбасса» II и III степеней, юбилейными медалями «75 лет СибГИУ» и «80 лет СибГИУ»; имеет почетное звание «Лауреат премии Кузбасса»



Козырев Николай Анатольевич

**Ученая степень,
звание**

доктор технических наук, профессор

**Место работы,
Должность**

заведующий кафедрой материаловедения, литейного и сварочного производства СибГИУ

Научные интересы

электрометаллургия стали;
производство рельсов из электростали;
разработка новых сварочных материалов (флюсов и порошковых проволок) для сварки и наплавки

**Научные
публикации,
патенты**

имеет 189 патентов, автор более 470 печатных научно-технических публикаций, в том числе 5 монографий

**Награды,
почетные звания**

Заслуженный изобретатель РФ,
Лауреат премии правительства РФ в области науки и техники, Лауреат премии КМК; награжден медалью «Инженер 2004 года» в номинации «Черная металлургия», знаком «Отличник качества», медалями «За служение Кузбассу», «За веру и добро»



Перетятко Владимир Николаевич

Ученая степень, звание

доктор технических наук, профессор

Место работы, Должность

профессор-консультант кафедры обработки металлов давлением и металловедения ЕВРАЗ ЗСМК

Научные интересы

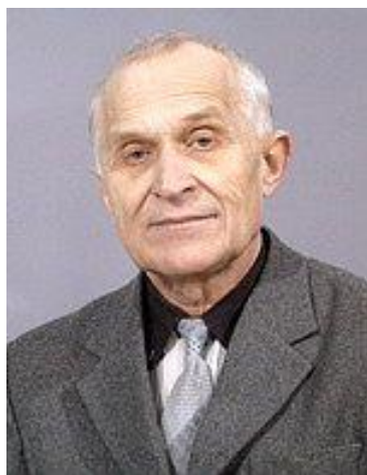
различные аспекты теории и технологии тепловой обработки металлов и сплавов, обработки металлов и сплавов давлением; моделирование, новые методы анализа и расчетов, теоретические исследования в ОМД; перспективные технологии прокатного производства; высокотемпературная пластичность, сопротивление деформации, эволюция структуры и свойств металлов и сплавов в процессах ОМД

Научные публикации, патенты

автор свыше 400 научных и научно-технических работ, в том числе 30 за рубежом, 6 научных монографий; издано 5 лекционных курсов на английском языке в Египте, 2 лекционных курса в Мексике и 3 лекционных курса на немецком языке в Германии; многократный исполнитель гранта Министерства образования РФ по фундаментальным исследованиям в области технических наук

Награды, почетные звания

Заслуженный деятель науки и техники РФ, член-корреспондент Российской академии инженерных наук; присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования РФ», «Почетный металлург»; награжден медалью Кемеровской области «За особый вклад в развитии Кузбасса», присвоено звание «Почетный гражданин Кемеровской области», «Почетный профессор Кузбасса», «Герой Кузбасса», имеет нагрудный знак «Почетный профессор СибГИУ»



Шеховцов Виктор Семенович

**Ученая степень,
звание**

доктор технических наук, профессор

**Место работы,
Должность**

профессор кафедры геотехнологии СибГИУ

Научные интересы

совершенствование технологии добычи рудных полезных ископаемых в сложных горно-технологических условиях

**Научные
публикации,
патенты**

автор 165 научных работ, в т.ч. 125 опубликованных, из них 3 монографии, 37 учебно-методических разработок, 10 авторских свидетельств и патентов; за последние пять лет им опубликовано 26 научных и методических работ

**Награды,
почетные звания**

награжден знаком «Шахтерская слава» III степени (1998), званиями «Заслуженный преподаватель СибГИУ» (2008), «Почетный работник высшего профессионального образования РФ» (2009)