

Кандидат в члены-корреспонденты РАН
по Отделению энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН
по специальности «машиностроение, процессы управления»

АНЦЕВ Георгий Владимирович

Генеральный директор – генеральный конструктор Акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Радар ммс», р.29 января 1961 г., доктор технических наук, доцент, Герой Труда Российской Федерации, Государственная премия РФ, Премия Правительства РФ, орден «За заслуги перед Отечеством» IV и III ст., орден Почета.

Анцев Г.В. специалист в области машиностроения и систем управления автор более 300 научных работ из них 10 монографий и 167 патентов.

Основные научные результаты Анцева Г.В.:

разработан унифицированный ряд головок самонаведения высокоточного оружия воздушного, морского и наземного базирования;

разработано новое поколение скоростных судов на подводных крыльях нового поколения.

Анцев Г.В. заведует кафедрой «Радиоэлектронные и информационные системы и комплексы» ГЭТУ «ЛЭТИ» им. В. И. Ульянова (Ленина). Под его научным руководством защищен три кандидатских диссертации.

Анцев Г.В. член редакционных коллегий журналов «Аэрокосмическая техника и технологии», «Морские информационно-управляющие системы», председатель диссертационного совета Д75.1.010.01 на базе АО «НПП «Радар ммс» и диссертационного совета 99.0.135.02 на базе БГТУ «Военмех» им. Д.Ф. Устинова и АО «НПП «Радар ммс».

Анцев Г.В. выдвинут кандидатом в члены-корреспонденты РАН по Отделению энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН по специальности «машиностроение, процессы управления» Научно-техническим советом АО «НПП «Радар ммс» и академиком Пешехоновым В.Г.