

Кандидат в члены-корреспонденты РАН  
по Отделению нанотехнологий и информационных технологий РАН  
по специальности "вычислительные, локационные, телекоммуникационные системы  
и элементная база"

### **КУЗНЕЦОВ Евгений Викторович**

Генеральный директор АО "НИИ "Полюс" им. М.Ф. Стельмаха"(г. Москва), р. 14.10.1958, доктор технических наук, профессор, медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II ст.

Кузнецов Е.В. - специалист в области элементной базы микро- и нано- оптоэлектроники, радиофотоники, лазерных информационных технологий, автор и соавтор 270 научных работ, из них 110 авторских свидетельств и патентов.

Основные научные результаты Кузнецова Е.В.:

разработаны и созданы лазерные информационные приборы и системы на основе газовых лазерных гироскопов для ракетной техники, твердотельных малогабаритных ЛЦД со светодиодной накачкой для отечественных БПЛА, мощных полупроводниковых лазеров на квантоворазмерных структурах для комплексов противотанкового и высокоточного вооружения.

По инициативе Кузнецова Е.В. в институте начаты работы по созданию мощных лазерных систем и комплексов для охраны объектов и борьбе с БПЛА.

Кузнецов Е.В. - руководитель приоритетного технологического направления «Технологии радиофотоники», Почетный работник науки и высоких технологий РФ.

Кузнецов Е.В. ведет преподавательскую работу во ФГБОУ ВО «РТУ МИРЭА», профессор, заведующий базовой кафедрой «Лазерная техника». Подготовил 2 доктора и 10 кандидатов наук. и 2 доктора наук, его ученики работают в ведущих ВУЗах и научных институтах России.

Кузнецов Е.В. - член редакционного совета журнала «Фотоника», редколлегий журналов «Квантовая электроника» и «Нано- и микросистемная техника», главный редактор ~~специального~~ Сборника научных трудов АО «НИИ «Полюс» им. М.Ф. Стельмаха» «Оптоэлектроника, лазерная техника и информационные технологии».

Кузнецов Е.В. - председатель специального диссертационного Совета в АО «НИИ «Полюс» им. М.Ф. Стельмаха» № Д74.1.034.01 с правом защиты докторских и кандидатских диссертаций.

Кузнецов Е.В. выдвинут кандидатом в члены-корреспонденты РАН по Отделению нанотехнологий и информационных технологий РАН по специальности "вычислительные, локационные, телекоммуникационные системы и элементная база" Научно-техническим советом АО «НИИ «Полюс» им. М.Ф. Стельмаха», членом-корреспондентом РАН Сафаралиевым Г.К. и членом-корреспондентом РАН Светухиным В.В.