Пащенко Андрей Эдуардович

Образование: в 1987 году окончил Московский ордена Октябрьской революции и ордена Трудового Красного Знамени институт стали и сплавов по специальности «Физико-химические исследования металлургических процессов».

Трудовая деятельность

С 1988 по 1998 - Российский Федеральный Ядерный Центр (РФЯЦ-ВНИИЭФ), физик-теоретик.

С 1998 по 2016 - Управляющий ряда филиалов Московских банков.

С 2020 - директор по развитию ООО «АФС 52», предприятие занимается разработкой, созданием и внедрением принципиально новых комплексов измерений, преимущественно в в интересах ГК «РосАтом».

В период работы в Ядерном центре автор более 40 отчётов и статей в ведомственных журналах.

Область интересов: газодинамика, физико-химические процессы при горении, поведение объектов в газовом потоке.

Совместно с рядом Нижегородских специалистов участвовал в разработке методов адаптации математических моделей, разработанных для задач ядерной физики в области медицины и финансов.

Руководитель проекта, осуществляемый ООО «Инфотранс» в интересах ОАО «РЖД». Результатом проекта стало создание уникальных комплексов по заправке водой скоростных поездов (выполнен монтаж ряда установок), разработана методика прогноза аварийных ситуаций.

Соавтор ряда российских и зарубежных патентов (патент США №118434-1-340037-181 от 06.10.20013) и ряда свидетельств о государственной регистрации ПО.