

કોલ કોલ કોલ કોલ કોલ કોલ કોલ કોલ કોલ

Крупному российскому геодезисту, организатору картографо-геодезической науки и производства Геннадию Германовичу Побединскому 13 января 2018 г. исполняется 60 лет.

От совершеннолетия до настоящего времени Геннадий Германович продолжает избранный жизненный путь с честью и достоинством. Им пройдены все возможные ступени квалификации от техника до руководителя федерального органа исполнительной

власти в области геодезии и картографии.

В 1980 г. Геннадий Германович оканчивает Новосибирский институт инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии (НИИГАиК), приступив к трудовой деятельности в Научно-исследовательском институте прикладной геодезии (НИИПГ) Главного управления геодезии и картографии при Совете Министров СССР. В 1982 г. он поступает в аспирантуру Центрального научно-исследовательского института геодезии, аэросъемки и картографии им. Ф. Н. Красовского - ЦНИИГАиК (г. Москва). Успешно и в срок закончив ее, Геннадий Германович защищает кандидатскую диссертацию, посвященную разработке и исследованию автоматизированных методов топографо-геодезических работ с использованием современных электронных измерительных средств. Эти достижения позволяют тогда еще молодому ученому и специалисту стать главным инженером одной из опытнейших экспедиций Московского аэрогеодезического предприятия – Калининской экспедиции №131. Получив здесь богатый производственный опыт, в 1989 г. наш коллега назначается начальником экспедиции №129, позднее преобразованной в Верхневолжское аэрогеодезическое предприятие - ВАГП (г. Нижний Новгород), директором которого и становится. Успехи, достигнутые на этом посту, позволили Геннадию Германовичу в 2006 г. стать заместителем руководителя Федерального агентства геодезии и картографии Российской Федерации.

В годы перманентного реформирования органов государственного управления Геннадий Германович остается опытным и успешным руководителем ряда организаций от ЦНИИГАиК до Федерального научнотехнического центра геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных.

В эти непростые времена Геннадий Германович был верен своему делу и способствовал сохранению высокого уровня отечественной геодезической науки и производства.

Он имеет государственные награды и знаки отличия: «Изобретатель СССР», «Заслуженный работник геодезии и картографии Российской Федерации», почетные грамоты федеральных органов государственной власти.

Геннадий Германович Побединский непрерывно совершенствует свой научный уровень. Он является автором более 200 научных трудов и изобретений в области геодезии, картографии, геоинформатики и геопространственных данных. Написанная им в соавторстве монография «Глобальные спутниковые системы определения местоположения и их применение в геодезии» выдержала не одно издание и является одной из первых российских книг о глобальных навигационных спутниковых системах.

На протяжении десятилетий Геннадий Германович отдает все свои силы созданию и совершенствованию современного государственного координатного обеспечения.

Много внимания и энергии Геннадий Германович уделяет развитию международного научного и технического сотрудничества картографогеодезической отрасли с такими государствами, как Австрия, Армения, Вьетнам, Германия, Испания, Казахстан, Молдавия, Монголия, Польша и Финляндия.

Геннадий Германович Побединский является членом Секции геодезии Национального геофизического комитета РАН, которая горячо поздравляет его со знаменательным юбилеем и желает активного продолжения плодотворной деятельности на геодезическом поприще.

Председатель Секции геодезии
Национального геофизического комитета РАН,
Член-корреспондент РАН,

профессор

400

100

એર એર

В.П. Савиных