

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРА

Гусеву Николаю Александровичу – 80 лет



В декабре текущего года исполняется 80 лет старейшему работнику отрасли старшему научному сотруднику ФГУП «Центральный ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт геодезии, аэросъемки и картографии им. Ф. Н. Красовского» (ЦНИИГАиК)

НИКОЛАЮ АЛЕКСАНДРОВИЧУ ГУСЕВУ.

В 1949 г. Николай Александрович окончил Московский топографический техникум.

В 1961 г. Н. А. Гусев окончил заочное отделение Московского института инженеров землеустройства по специальности геодезия, в 1965 г. – курсы иностранных языков, а в 1973 г. – теоретический курс заочной аспирантуры ЦНИИГАиК.

С 1949 г. по настоящее время Н. А. Гусев работает в области гравиметрии – одной из важнейших и сложных областей геодезии.

В течение 1949–1956 гг. он плодотворно работал на должностях старшего техника, начальника партии полевых подразделений отрасли. Успешно выполнял трудные производственные задания в разнообразных и тяжелых экспедиционных условиях, включая районы Крайнего Севера.

С 1962 г. по настоящее время Н. А. Гусев работает в ЦНИИГАиК по гравиметрической тематике.

Николай Александрович Гусев принимал активное участие в создании маятниковых приборов ВМП, ММП-П, ОВМ. Он неоднократно был начальником экспедиций ЦНИИГАиК по выполнению высокоточных маятниковых измерений ускорения силы тяжести, организованных как внутри страны, так и за рубежом. Н.А. Гусев руководил маятниковыми измерениями или участвовал в них на о. Шпицберген, в ГДР, на Кубе, в ПНР, ЧССР, СРР, ВНР, НРБ, АРЕ, Иране, Японии, Австралии, Папуа-Новая Гвинея, Сомали. При этом маятниковые измерения отличались тщательностью и высокой точностью.

С 1973 по 1977 г. Николай Александрович руководил лабораторией технологии гравиметрических съемок. В это время был создан маятниковый комплекс «Агат».

С 1977 по 1986 г. – заведующий группой сухопутных гравиметрических измерений.

С 1986 по 1987 г. – заведующий гравиметрической лабораторией.

С 1987 по 1995 г. – заведующий отделом геодезического приборостроения и заведующий гравиметрической лабораторией.

При его активном участии созданы гравиметрические сети (1965–1970 гг. и 1978–1986 гг.)

Н. А. Гусев имеет звания «Почетный геодезист», «Заслуженный работник геодезии и картографии».

Николай Александрович Гусев – автор 87 научных трудов, из них 48 печатных.

В соавторстве с Н. Н. Королевым и Р. Б. Рукавишниковым Николаем Александровичем составлена Инструкция по развитию высокоточной государственной гравиметрической сети России, ГКИНП (ГНТА)-04-122-03 (ЦНИИГАиК, 2004 г.).

В последнее время Н. А. Гусев успешно занимается созданием и дальнейшим совершенствованием баллистических гравиметров для абсолютных определений ускорения силы тяжести – ГБЛ и ГБЛ-П (Совместная разработка ЦНИИГАиК и Института автоматики и электрометрии СО РАН).

За время работы в отрасли Николай Александрович снискал любовь и глубокое уважение коллег.

Коллектив ЦНИИГАиК, редакция журнала «Геодезия и картография» и газеты «Вестник геодезии и картографии» поздравляют Николая Александровича Гусева с юбилеем, желают ему долгих лет жизни, крепкого здоровья, отличного настроения и новых успехов в его плодотворной научной деятельности. ■