

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

**К 100-летию со дня рождения профессора, доктора технических наук
Виталия Вячеславович Бузука**

**To 100-th birthday anniversary of the professor, doctor of technical science
Vitalii Vyacheslavovich Busuk**



21 марта 2023 г. исполнилось 100 лет со дня рождения академика Международной академии наук высшей школы, заслуженного работника геодезии и картографии, доктора технических наук, профессора кафедры астрономии и гравиметрии (НИИГАиК – СГГА) Виталия Вячеславовича Бузука.

В. В. Бузук родился 21 марта 1923 г в старинном белорусском селе Горбачевичи Могилевской области. Он был вторым ребенком

в семье, тремя годами ранее родился его старший брат Леонид, в 1934 г. родился младший брат Ростислав. Родители Вячеслав Игнатьевич и Вера Мартыновна – сельские школьные учителя. Виталий Вячеславович рос доброжелательным, любознательным ребенком, показывал в школе отличные знания. В июне 1940 г. он с отличием оканчивает среднюю школу и поступает на геодезический факультет одного из старейших вузов страны – Мос-

ковского института инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии (МИИГАиК). В столице учился и его старший брат Леонид – курсант 2-го курса Московского военно-железнодорожного училища.

Великая Отечественная война, начавшаяся 22 июня 1941 г., нарушила все мирные планы. Более 25 тысяч студентов, в том числе и студенты МИИГАиК, с 3 июля 1941 г. приняли участие в строительстве оборонительных рубежей вдоль реки Десна. В октябре 1941 г. начали создаваться рабочие батальоны, которые уходили на оборону Москвы. Виталий Вячеславович вступил в Первый коммунистический полк третьей Московской добровольческой дивизии. После победы под Москвой полк был переброшен на Северо-Западный фронт в район границы Калининской и Ленинградской областей.

В боях за деревню Павлово Калининской области в феврале 1942 г. Виталий Вячеславович был тяжело ранен. После госпиталя окончил Владимирское пехотное училище и получил назначение в мотострелковый батальон 186-й танковой бригады 10-го танкового корпуса на должность командира стрелкового взвода. В 1943 г. в составе Юго-Западного фронта участвовал в Сталинградской битве, в боях за город Красноармейск был тяжело ранен и эвакуирован в тыловой госпиталь. После излечения был демобилизован из армии по состоянию здоровья и недолго работал военруком в ремесленном училище № 5 г. Челябинска. С ноября 1943 г. продолжил обучение в МИИГАиК по своей специальности «астрономо-геодезия».

День Победы 9 мая 1945 г. Виталий Вячеславович встретил со своим старшим братом Леонидом в Москве на Красной площади. За участие в боях Великой Отечественной войны В. В. Бузук награжден орденами «Красной Звезды», «Отечественной войны первой степени», медалями.

В 1948 г. с отличием окончил МИИГАиК и поступил в аспирантуру к профессору, зав. кафедрой гравиметрии и геофизики МИИГАиК В. А. Магницкому. В 1952 г. после успешной защиты кандидатской диссертации на тему «Опыт определения широких волн геоида по астрономо-геодезическим и гравиметрическим

данным» был направлен в Новосибирский инженерно-строительный институт (НИСИ), в котором проработал доцентом кафедры геодезии до 1957 г.



День Победы 9 мая 1945 г.
Виталий Вячеславович со своим старшим братом Леонидом, капитаном железнодорожных войск

В 1957 г. переведен на работу в Новосибирский институт геодезии, аэрофотосъемки и картографии (НИИГАиК) доцентом кафедры высшей геодезии и несколько позднее избран деканом геодезического факультета.

По инициативе Виталия Вячеславовича 6 июня 1966 г. в НИИГАиК была создана кафедра астрономии и гравиметрии, которой он заведовал в разные сроки в течение 10 лет. При этом с 1968 по 1989 г. он занимал должность проректора по научно-исследовательской работе, отдавая много сил и энергии совершенствованию НИР и подготовке научных кадров.

В январе 1970 г. В. В. Бузук защитил докторскую диссертацию, посвященную разра-

ботке новых методов анализа гравитационного поля Земли и использования полученных результатов к решению основных задач

геодезии, астрономии и геофизики. Несколько позднее ему было присвоено звание профессора.



Состав кафедры астрономии и гравиметрии (1966 г.)

1-й ряд: В. А. Меркушев, лаборантка Нина Ивановна, М. В. Сосновская, В. П. Напалков, В. В. Бузук; *2-й ряд:* Ю. Г. Костына, А. С. Суздаев, Р. З. Ковалев, Ю. В. Сурнин, И. Г. Вовк

Двадцатилетняя (1968–1989 гг.) работа Виталия Вячеславовича в качестве проректора по НИР оставила глубокий след в истории вуза, его кафедр, в памяти его учеников. В статье «Высшая геодезическая школа Сибири», опубликованной в газете «Советская Сибирь» (март, 1979 г.), он пишет: «Если раньше главной задачей являлась передача студентам определенной суммы знаний и навыков, достаточных, как правило, будущему инженеру для его работы на весь срок его деятельности, то в настоящее время требуется научить студента самостоятельно получать знания, хорошо ориентироваться в постоянно меняющемся потоке научной и технической информации. В связи с этим в НИИГАиК большое внимание уделяется развитию научных исследований, в том числе хоздоговорных научно-практических работ, приобщению к ним студентов, материально-техническому обеспечению кафедр и их лабораторий, вычислительному центру вуза, станций наблюдений ИСЗ и планетарию». В ста-

тье «Не надо экономить на науке», опубликованной в газете «Советская Сибирь» № 13 от 16 января 1988 г., он пишет: «...убежден: чтобы получить от науки значительный эффект, на ней нельзя экономить».

В 1979 г. Виталий Вячеславович утвержден председателем открытого в НИИГАиК специализированного совета по защите кандидатских диссертаций по специальности «Геодезия», а в 1993 г. переутвержден ВАК РФ председателем докторского диссертационного совета с расширенным списком научных специальностей (геодезия, картография, аэрокосмические съемки и фотограмметрия), в котором были защищены диссертации более 80 аспирантов и соискателей.

Исследования, выполненные В. В. Бузуком и его учениками, заложили предпосылки для создания в НИИГАиК (СГГА) лаборатории физической геодезии в ноябре 1991 г.

Под руководством В. В. Бузука 18 аспирантов и соискателей успешно защитили кандидатские диссертации.

Виталий Вячеславович опубликовал более 200 научных работ по физической геодезии, геодинاميке и исследованиям гравитационных полей, в том числе в отношении теории динамической геодезии как пространственно-временной геодезической краевой задачи Молоденского.

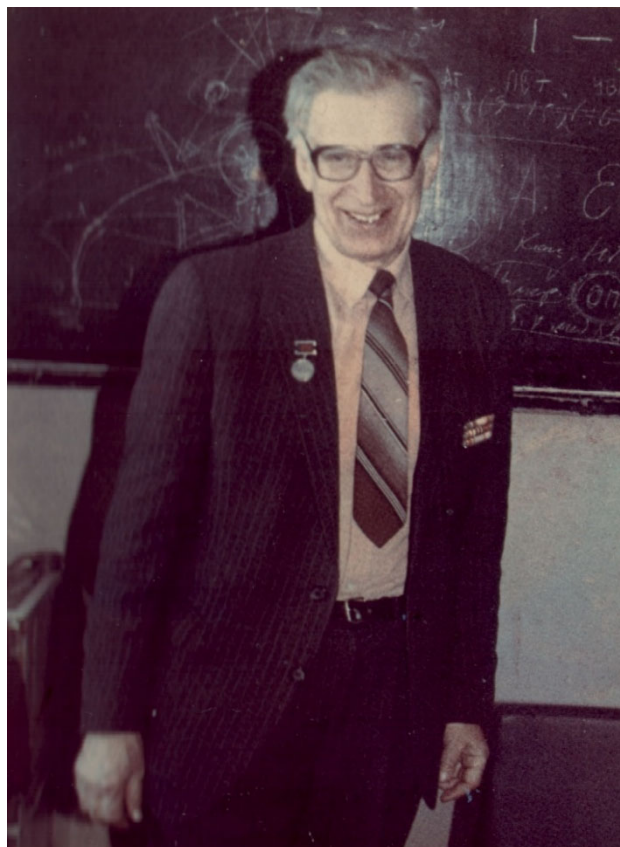
В. В. Бузук – активный участник общественных инициатив и программ: около 20 лет был председателем Сибирского отделения Всесоюзного астрономо-геодезического общества АН СССР (ВАГО) и его почетным членом, состоял в президиуме научно-технического совета Минвуза РСФСР, в ревизионной комиссии Новосибирского научного центра СО АН ВШ, в течение 15 лет работал заместителем председателя общества Советско-чехословацкой дружбы, с 1993 г. – член-корреспондентом СО АН ВШ, с 1996 г. – действительный член МАН ВШ.

По инициативе Виталия Вячеславовича в 1989 г. в СГГА открыта подготовка инженеров по специальности «Космическая геодезия» и сделан первый набор в 1990 г.

За заслуги в развитии науки и высшего образования и научные достижения В. В. Бузук награжден орденом «Дружбы народов» и ему присвоено почетное звание «Заслуженный работник геодезии и картографии».

Виталий Вячеславович был человеком прекрасной души, замечательным семьянином, чутким и деликатным в отношениях с коллегами по работе.

Профессор, доктор технических наук К. М. Антонович вспоминал: «С Виталием Вячеславовичем я работал на одной кафедре почти сорок лет. Это был человек, одержимый наукой. И при этом он был не менее успешным рыболовом и грибником. Всегда интеллигентен, внимателен к собеседникам, интересен как рассказчик и комментатор исторических и научных событий».



Память о Виталии Вячеславовиче Бузуке – известном ученом и талантливом педагоге, организаторе масштабных НИР, внесшим значимый вклад в развитие НИИ-ГАиК – СГГА – СГУГиТ, отечественную геодезическую науку в целом хранят в памяти его многочисленные ученики и коллеги, современная кафедра космической и физической геодезии (КиФГ), университетский центр науки и культуры. Памятным событием в университете также должна стать научная конференция кафедры КиФГ в честь 100-летия со дня рождения В. В. Бузук на ежегодном научном форуме «Интерэкпо ГЕО-Сибирь» в 2023 г.

Материал подготовлен заведующей кафедрой КиФГ И. Г. Ганагиной.