

КРИОСФЕРА ЗЕМЛИ

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Криосфера Земли, 2024, т. XXVIII, № 1, с. 75–76

<https://www.sibran.ru>

ХРОНИКА

УДК 551.34
DOI: 10.15372/KZ20240107
EDN: UANNCT

СТАНИСЛАВ ИВАНОВИЧ ЗАБОЛОТНИК (12.07.1938–10.11.2023)

М.Н. Железняк, В.В. Шепелев, О.И. Алексеева*, А.А. Куть

Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН, 677010, Якутск, ул. Мерзлотная, 36, Россия

*Автор для контакта: e-mail: o.i.alekseeva@mpi.ysn.ru

10 ноября 2023 г. на 86-м году жизни после тяжелой продолжительной болезни скончался ведущий научный сотрудник лаборатории общей геокриологии Института мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН, кандидат геолого-минералогических наук, член Международной академии информатизации Станислав Иванович Заболотник. Станислав Иванович останется в памяти как замечательный ученый-мерзлотовед, опытный полевик и организатор геокриологической науки.

Ключевые слова: геокриология, сезонное пропаивание и промерзание грунтов, геотермический мониторинг.

Ссылка для цитирования: Железняк М.Н., Шепелев В.В., Алексеева О.И., Куть А.А. Станислав Иванович Заболотник (12.07.1938–10.11.2023) // Криосфера Земли, 2024, т. XXVIII, № 1, с. 75–76. DOI: 10.15372/KZ20240107. EDN: UANNCT.

STANISLAV IVANOVICH ZABOLOTNIK (12.07.1938–10.11.2023)

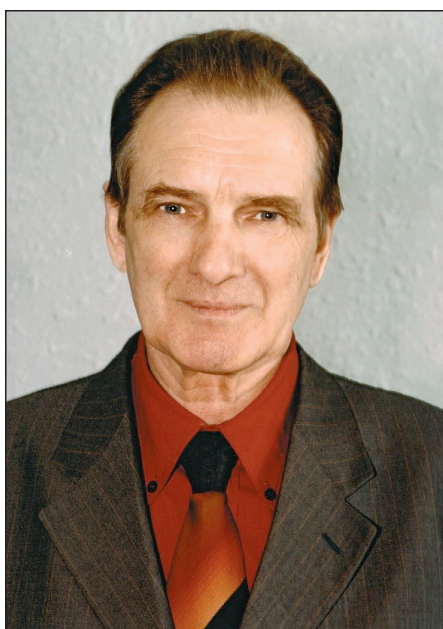
M.N. Zheleznyak, V.V. Shepelev, O.I. Alekseeva*, A.A. Kut

Melnikov Permafrost Institute, Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Merzlotnaya St. 36, Yakutsk, 677010 Russia

*Corresponding author; e-mail: o.i.alekseeva@mpi.ysn.ru

On November 10, 2023, Stanislav Ivanovich Zabolotnik, leading researcher at the Laboratory of General Geocryology of the Melnikov Permafrost Institute, Candidate of Geological and Mineralogical Sciences, Member of the International Academy of Informatization, died at the age of 86 after a serious, long-term illness. Stanislav Zabolotnik will be remembered as a remarkable permafrost scientist, an experienced field worker and science manager.

Keywords: geocryology, seasonal ground thawing and freezing, geothermal monitoring.



© М.Н. Железняк, В.В. Шепелев, О.И. Алексеева, А.А. Куть, 2024



В маршруте: С.И. Заболотник, И.А. Некрасов и П.П. Филиппов (справа налево).
Амурская область, 1963 г.

С.И. Заболотник родился 12 июля 1938 г. в Красноярске в семье учителей. Практически все его детство и школьные годы прошли в г. Игарка Красноярского края. Отец, работавший директором школы, погиб на фронте в 1945 г.

В 1955 г. Станислав Иванович поступил на геологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, став студентом кафедры мерзлотоведения. После окончания университета в 1960 г. был распределен на Игарскую научно-исследовательскую мерзлотную станцию Института мерзлотоведения им. В.А. Обручева АН СССР, которая с 1 января 1961 г. перешла в ведение только что образованного Института мерзлотоведения СО АН СССР.

В мае 1961 г. С.И. Заболотник был командирован в г. Якутск для работы в отряде канд. геогр. наук Н.С. Даниловой, проводившей мерзлотные исследования в долине р. Вилуй. Тогда же, по просьбе профессора Н.И. Салтыкова, Станислав Иванович провел в пос. Промышленном в полевых условиях опыты по определению осадки грунтов при оттаивании в связи с предполагаемым строительством там сажевого завода на базе газовых месторождений.

Работа в экспедициях была очень интересной, и когда заместитель директора института д-р геогр. наук Н.А. Граве предложил С.И. Заболотнику переехать на работу в Якутск, он, после недолгих колебаний согласился. В середине января 1962 г. семья Заболотника приехала в г. Якутск.

В течение последующего многолетнего периода Станислав Иванович участвовал в важнейших работах института. Это и мониторинговые геокриологические исследования в горах Северного Забайкалья и Монголии, и организация цикла стационарных круглогодичных исследований в Цент-

ральной Якутии, в нескольких пунктах восточного участка зоны БАМ, в г. Якутске, на одном из первых промышленных объектов (Якутская ТЭЦ), построенном по принципу сохранения мерзлого основания грунтов с помощью проветриваемого подполья. Результаты этих работ содержатся в 220 научных трудах С.И. Заболотника, из которых 160 опубликованы. Среди них 4 монографии, 3 брошюры, 14 карт.

В 1972 г. в ПНИИИС в Москве С.И. Заболотник успешно защитил кандидатскую диссертацию по теме “Сезонное промерзание и протаивание грунтов в Монгольской Народной Республике”.

Помимо научной деятельности он вел большую общественную и научно-организационную работу. В 1975–1983 гг. являлся начальником экспедиции в зону БАМ, в 1983–1990 гг. был ученым секретарем докторской диссертационной комиссии при ИМЗ СО АН СССР. С 1987 по 1999 г. Станислав Иванович был заместителем директора по научной работе ИМЗ СО РАН. Он неоднократно избирался в состав парткома института, Горкома КПСС, Ярославского райкома КПСС г. Якутска. До последних дней был председателем комиссии института по трудовым спорам.

Заслуги Станислава Ивановича получили широкое признание и по достоинству отмечены такими высокими наградами, как медаль “За строительство Байкало-Амурской магистрали”, почетный знак “Серебряная Сигма”, медаль “Ветеран труда”, звание “Почетный работник науки и техники Российской Федерации”, знак отличия “Гражданская доблесть” и др.

Станислав Иванович останется в нашей памяти как талантливый ученый-мерзлотовед, самобытный и скрупулезный исследователь, добрый товарищ и коллега.

Поступила в редакцию 18 декабря 2023 г.