

У МЕМОРИАЛЬНОЙ ДОСКИ...

Ежегодно в канун 9 мая к памятнику сотрудникам Арктического научно-исследовательского института (АНИИ), погибшим в годы Великой Отечественной войны, возлагают цветы. Также организуется митинг, на котором собравшиеся вспоминают о войне, о тяжелой обстановке, сложившейся в Ленинграде в условиях вражеской блокады, о героическом труде полярников в Арктике. Звучат добрые слова и о тех, кто отдал свои жизни на полях сражений.

Сохранить память о сотрудниках АНИИ, погибших в годы войны, старались сразу после ее окончания. По инициативе руководства Главного управления Северного морского пути (ГУСМП), в ведении которого находился институт, уже в 1945 году была подготовлена и издана книга «Полярники в Отечественной войне». В ее создании участвовали сотрудники института Т.П. Алферьева, Д.Б. Карелин, Т.С. Пергамент. На ее страницах ярко и образно были представлены самые драматические эпизоды работы полярных исследователей в годы военного лихолетья. Отмечалось, что, несмотря на все невзгоды, научные исследования Арктики продолжались: «В науке очень трудно заменить выбывших товарищей. Для этого надо проникнуть в сокровенный процесс их мышления. Но дела и мысли ушедших живут в работах, статьях, заметках. Коллектив Арктического института сохраняет и развивает идеи и мысли погибших товарищей» (с. 216). В раздел «Люди, которыми гордится Арктика» вошли биографии полярников, участвовавших в боях, продолжавших исследования. Среди них были и очерки, посвященные погибшим — геологом И.А. Белозерскому, И.Д. Гатиеву, И.А. Скляру, Д.Д. Староверову, гидрологам И.Г. Овчинникову и Ю.К. Чернявскому, умершим в блокадные дни Н.Н. Мутафи и Г.П. Горбунову.

В 1945–1946 годах в институте под руководством В.Ю. Визе готовилась статья, посвященная павшим. Руководители отделов составляли краткие некрологи. Планировалось, что материал будет опубликован в сборнике

«Проблемы Арктики». Были собраны сведения о 42 погибших сотрудниках АНИИ (Санкт-Петербургский филиал архива РАН. Ф. 1010. Оп. 1. Д. 29. Л. 1–69). Но статья, с одной стороны, получалась объемной, с другой, отчасти дублировала книгу 1945 года. Кроме того, информация о многих павших была крайне скудна и нуждалась в уточнении. В итоге статья так и не вышла в свет.

Стоит отметить, что после принятия Исполкомом Ленгорсовета постановления «О мероприятиях по сооружению памятников и мемориальных досок, посвященных героической обороне Ленинграда в годы Великой Отечественной войны» (23 июня 1956 года) в разных учреждениях города развернулась активная работа по созданию мемориалов и памятных досок с именами погибших. При этом собирались сведения и о людях, отдавших свои жизни не только на подступах к Ленинграду, но и на других фронтах.

В Арктическом и антарктическом научно-исследовательском институте (ААНИИ) увековечить в памятнике имена павших решили в середине 1960-х годов, установив в саду института стелу с мемориальными досками. Работы велись под руководством К.М. Якубова, заместителя директора по общим вопросам. Вопрос о том, чьи имена следует выбить на мраморных плитах, оказался непростым. Отделение геологии стало самостоятельным Научно-исследовательским институтом геологии Арктики (НИИГА, 1948), отделение биологии было передано в Зоологический институт Академии наук СССР. Но в победном 1945-м геологи, топографы и биологи трудились в АНИИ, а перевод отдела геологии с 1 июля 1940 года в ведение Горно-геологического управления (ГГУ) Главсевморпути оказался временным. Геологи в начале 1940-х годов даже продолжали работать в том же здании, т. к. управление размещалось на Фонтанке, 34. Было решено, что на памятнике будут выбиты фамилии павших на фронтах, в том числе и погибших геологов.

Высокую бетонную стелу (3 м), облицованную с лицевой и боковых сторон гранитом, установили в начале 1967 года. К маю



Открытка с изображением памятника погибшим сотрудникам ААНИИ. 1975 год

Мраморная доска для памятника. Современный снимок. Предоставлено А.Г. Савкиным



на ней были размещены три мемориальные доски. Фамилии следовали в произвольном порядке. Крайние доски были чуть меньше, центральная — больше. Таков был замысел создателей — привлечь внимание к каждому имени. В верхней части памятника над досками в граните была вырублена надпись: «В грозные годы войны Родине жизнь отдавшим в память и честь этот камень поставлен» (Калинин Б.Н., Юревич П.П. Памятники и мемориальные доски Ленинграда: Справочник. Л., 1979. С. 85). Подпись «Коллектив ААНИИ, 1967» вырубил в нижней части. Кроме того, была изготовлена мраморная доска с надписью: «Спите спокойно. Это никогда не повторится. Памятник воздвигнут в 1967 году в честь погибших полярников на фронтах Отечественной войны 1941–1945 гг.». По-видимому, планировалось, что эта доска будет размещена на тыльной или торцевой стороне стелы. Но от ее установки отказались, в настоящее время она хранится в Российском государственном музее Арктики и Антарктики.

Памятник открыли 6 мая 1967 года. На торжественное мероприятие пригласили родственников погибших. Н.Б. Чернышева, дочь погибшего на фронте геолога Б.Б. Чернышева, вспоминает, что это было очень волнующее и значимое событие. Не только для ее семьи, но и для сотрудников ААНИИ, многие из которых воевали, пережили блокаду, хорошо помнили военное время. Теперь 9 мая именно сюда приходили ветераны, потомки, молодые полярники, возлагали цветы и вспоминали тех, чья жизнь оборвалась так рано. В семьях многих сотрудников института бережно хранится открытка с изображением этого памятника. Она вошла в выпущенный издательством «Аврора» в 1975 году комплект фотооткрыток «Бессмертным героям: к 30-летию Победы Советского народа в Великой Отечественной войне».

В 1986–1987 годах ААНИИ переехал в новое, специально построенное для института здание на ул. Беринга, 38. Стелу перенесли к этому зданию и установили у фасада, выходящего на Наличную улицу (к 1990 году). Здесь, как и в саду Шереметевского дворца, 9 мая собирались ветераны и сотрудники института.

К 60-летию Победы по инициативе директора института И.Е. Фролова памятник обновили — стелу заменили на мемориальную композицию на углу цокольной части здания ААНИИ. Этими работами занимались сотруд-



Ветераны института у памятника. Середина 1990-х годов.
Фото из архивов ААНИИ

И.Е. Фролов выступает на торжественном митинге у обновленного памятника 6 мая 2016 года. Фото В.Ю. Замятина



ники института А.М. Зотов и Р.В. Никифорок. Памятная композиция хорошо видна как с Наличной улицы, так и с улицы Беринга. Фрагмент стены облицовали плитами из светло-серого гранита, в центре установили три мемориальные доски из темного полированного гранита. Над досками в верхней части золотыми буквами нанесена надпись: «Родине жизнь отдавшим в Великой Отечественной войне 1941–1945». Под досками лаконичная подпись: «Коллектив ААНИИ».

Теперь имена погибших сотрудников указаны на мемориальных досках в алфавитном порядке: А.Ф. Боровков, П.Т. Бутенко, И.Д. Гатиев, А.И. Звездин, И.Б. Канторович, В.Б. Карузо, А.Н. Кулагин, А.К. Нифонтов, В.А. Ноздреев, И.Г. Овчинников, Д.Д. Примаков, И.Л. Рысюков, А.А. Сиверцев, И.А. Скляр, В.И. Соколов, Н.М. Сторожев, И.И. Тамарский, А.Н. Тюмин, В.А. Фриновский, Б.Б. Чернышев, Ю.К. Чернявский. Всего 21 фамилия.

Память о погибших геологах увековечена также в доме № 120 на набережной Мойки, где разместился НИИГА (ныне — ВНИИОкеангеология). В холле 2-го этажа

в середине 1970-х годов была установлена доска из белого мрамора (скульптор А.Н. Мокшин). Надпись на ней гласит: «Вечная память сотрудникам, павшим в Великой Отечественной войне 1941–1945»; затем следуют имена: И.Д. Гатиев, А.И. Звездин, Н.Н. Мутафи, И.Л. Рысюков, И.А. Скляр, Б.Б. Чернышев.

Приведем краткие биографии этих людей.

Боровков Александр Фомич (30.08.1914–21.11.1942)



А.Ф. Боровков. 1940 год. Фото из архивов ААНИИ

Окончил ЛГУ и получил специальность «гидролог моря» (1940).

Принят в АНИИ гидрологом в состав экспедиции на э/с «Академик Шокальский» в море Лаптевых, затем зачислен с 01.01.1941 гидрологом отдела морской гидрологии. С 18.02.1941 переведен гидрологом в состав экспедиции в Берингово и Чукотское моря на э/с «Смольный» и выбыл в нее 02.04.1941. По окончании экспедиции прибыл в Красноярск (03.11.1941) и был зачислен в группу камеральной обработки материалов. В этот период он работал вместе с А.Ф. Трешниковым и Г.А. Сперанским.

Освобожден от работы в АНИИ с 07.02.1942 в связи с призывом на фронт. Младший лейтенант, командир стрелкового взвода 144-й стрелковой бригады. Пропал без вести в районе д. Кневицы (между Валдаем и Старой Руссой). Впоследствии стало известно, что он погиб в плену 21 ноября 1942 года.

**Бутенко Порфирий Терентьевич
(1901–22.04.1942)**

Получил среднее образование. На работу в ВАИ пришел 07.05.1931 и стал препаратором Чукотско-Амдерминской экспедиции. Затем работал техником промыслово-биологического отдела (1933), биологом-препаратором на полярной станции Мыс Дежнева и снова в отделе (с 1936). С 29.03.1939 — препаратор по камеральной обработке бюро морского зверя. 01.12.1940 переведен в состав отдела морской гидрологии и назначен оператором-наблюдателем бюро АРМС, в котором велась разработка автоматической радиометеостанции. 20.05.1941 стал комендантом Музея Арктики.

Мобилизован в Рабоче-крестьянскую Красную Армию (РККА) с 22.07.1941. Служил рядовым 78-го стрелкового полка, сержантом 262-го отдельного автотранспортного батальона. Был ранен и умер от ран в эвакуогоспитале 22 апреля 1942 года в Вологде.

**Гатиев Илья Давидович (Дафаевич)
(02.08.1905–30.11.1941).**



И.Д. Гатиев. 1940 год.
<http://archive-osetia.ru/imenamildz/gatiev-i-d/>

Окончил геологоразведочный факультет Ленинградского горного института (1934). Уже в 1932 году был на практике на Новой Земле. 01.03.1934 поступил на работу в геологический отдел ВАИ на должность научного сотрудника II разряда. Он быстро выдвинулся на ведущие роли, уже через год возглавив 1-ю Чукотскую экспедицию, затем Чукотско-Корякскую секцию геологического отдела. С 01.06.1939 начальник отдела геологии

АНИИ. 01.07.1940 переведен в ГГУ ГУСМП, где являлся начальником отдела и заместителем начальника управления, был членом научно-технического совещания по рассмотрению и апробации геологических отчетов, заместителем председателя редакционно-издательского совета ГГУ. В том же году за выдающиеся заслуги в деле освоения Северного морского пути его наградили орденом «Знак Почета» (03.03.1940), а также значком «Почетному полярнику».

Добровольцем вступил в ряды народного ополчения (11.07.1941). Воевал в составе 80-й стрелковой дивизии. Командовал саперной ротой. 30 ноября 1941 года в д. Бугры на южном берегу Ладожского озера смертельно ранен осколком авиабомбы.

**Звездин Алексей Иванович
(18.10.1908–18.03.1943)**



А.И. Звездин.
«Проблемы Арктики», 1940 год

Окончил Пензенский землеустроительный техникум (1930), Высшие курсы аэрофотосъемки (1932). Поступил на работу в ВАИ на должность картографа картсправбюро (13.02.1936). Вскоре был назначен заведующим подразделения (с 01.12.1936). С 03.1938 аспирант АНИИ по специальности «геодезия» с сохранением должности старшего топографа. С 02.02.1939 возглавлял аспирантуру института. С 01.03.1940 освобожден от должности в связи с подготовкой диссертации. Переведен в ГГУ ГУСМП 18.12.1940.

Отчислен из аспирантуры с 09.07.1941 в связи с уходом добровольцем на фронт. Военный топограф 1-го ранга. Служил в рядах 52-й стрелковой дивизии. Был ранен под Петергофом (21.10.1941), затем воевал в Карелии. Награжден орденами Красного Знамени, Отечественной войны I и II степени, медалями «За отвагу», «За боевые заслуги». 21.02.1943 он был представлен к награждению орденом Красной Звезды, но заслуженная награда оказалась посмертной (12.04.1943). Жизнь начальника штаба 204-го стрелкового полка 10-й стрелковой дивизии 3-й армии майора Звездина оборвала на Карельском перешейке пуля снайпера 18 марта 1943 года.

**Канторович Иосиф Борисович
(1908–13.09.1941)**

Получил среднее образование, по специальности магнитолог. Работал магнитологом в Якутске (1932–1933), на полярной станции Маточкин Шар (с 01.06.1934). Начальник административно-хозяйственного отдела АНИИ с 02.10.1939. С 09.06.1940 и. о. гидролога по

камеральной обработке материалов с л/п «Г. Седов», с 01.08.1940 — и. о. старшего научного сотрудника.

Уволен в связи с мобилизацией в РККА 26.06.1941, воинское звание — младший сержант. Воевал в составе отдельного мотострелкового батальона Балтийского флота. Погиб в бою в районе пос. Белоостров 13 сентября 1941 года.

**Карузо (Каруза) Виктор Болеславович
(14.08.1912–03.1942)**

Окончил кафедру гидрологии геолого-почвенно-географического факультета ЛГУ (1938). Гидролог сектора устьевых рек отдела службы льда и погоды АНИИ с 27.09.1940, старший гидролог того же сектора с 07.10.1940.

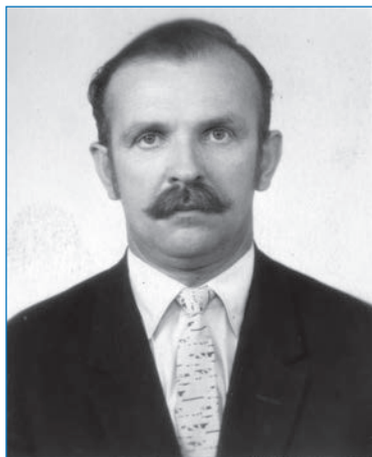
Ушел добровольцем на фронт (29.07.1941), вступил в народное ополчение. Военинженер 3 ранга. Воевал в партизанском отряде А.И. Сотникова, был командиром группы. Погиб под Ленинградом в марте 1942 года, точное место и дата гибели неизвестны.

**Кулагин Александр Николаевич
(1908–10.12.1941)**

Окончил кафедру гидрологии географического факультета ЛГУ (1939). 05.07.1939 зачислен гидрологом в состав экспедиции на л/п «Урицкий», затем в состав экспедиции на л/п «И. Сталин» (09.12.1939). По завершении экспедиции рейса, в ходе которого был освобожден из ледового плена л/п «Г. Седов», принят гидрологом по камеральной обработке в сектор морской гидрологии морского отдела АНИИ (с 01.03.1940). В 1941 году исполнял обязанности старшего гидролога отдела.

Уволен в связи с мобилизацией в РККА (25.08.1941). Младший лейтенант. Командир взвода 3-го батальона 5-й отдельной бригады моряков Балтийского флота. Воевал на Ораниенбаумском плацдарме. Пропал без вести 10 декабря 1941 года.

Нифонтов Алексей Константинович



А.К. Нифонтов. 1963 год. Фото из архивов ААНИИ

Родился 18 июня 1917 года. Окончил Ленинградский гидрометеорологический техникум (1937). В декабре 1940 года был принят на работу в АНИИ техником-метеорологом. В мае 1941 года был призван на военную службу. Затем началась война. Был начальником метеослужбы 27-го отдельного зенитного артиллерийского дивизиона Краснознаменного Балтийского флота (КБФ) (07.1941–05.1942), командиром взвода 82-го отдельного зенитного артиллерийского дивизиона КБФ (до

02.1943), командиром расчета минометной роты 3-го батальона КБФ (до 03.1944). После ранения и лечения в госпитале — адъютант 127-го отдельного инженерного батальона КБФ (11.1944–10.1945). Служил до 1956 года. В институт же поступили сведения о том, что А.К. Нифонтов погиб, поэтому его имя занесли на памятную доску. Впоследствии стало известно, что это ошибка, но Алексей Константинович не считал обязательным ее исправлять.

После демобилизации он работал в Северо-Западном управлении гидрометслужбы, был техником-метеорологом на НИС «Океанограф». С передачей судна во флот ААНИИ (1967) был переведен в состав сотрудников института и трудился в той же должности на том же НИС, затем старшим техником-метеорологом на НИС «Профессор Визе» (с 1972 года). В 1985 году вышел на пенсию. Был награжден орденами и медалями, в том числе орденом Отечественной войны I степени (06.04.1985).

**Ноздрев Вадим Александрович
(08.03.1911–15.08.1941).**

Окончил Ленинградский химико-технологический институт, получил специальность «инженер-химик» (1934). На работе в АНИИ с 07.07.1939 — инженер-конструктор и начальник бюро АРМС. 01.06.1941 назначен начальником проектно-конструкторского бюро.

Мобилизован в РККА (14.07.1941). Военинженер 3 ранга, занимал должность помощника начальника химической службы 281-й стрелковой дивизии. Воевал на Ленинградском фронте. Сгорел с машиной во время боя у д. Черенковичи Волосовского района Ленинградской области 15 августа 1941 года.

**Овчинников Иван Гаврилович
(11.11.1910–27.08.1942)**



И.Г. Овчинников. Конец 1930-х годов. Фото из архивов ААНИИ

Окончил Московский текстильный техникум (1930), Московский гидрометеорологический институт (1938). Был распределен в Центральный институт погоды в Москве. Через год переведен в АНИИ на должность гидролога отдела службы льда и погоды (с 07.02.1939), работал в секторе тематических работ под руководством А.Ф. Лактионова. Старший гидролог с 01.11.1939. Стал одним из ведущих специалистов по ледовому режиму Баренцева и Карского морей, занимался прогнозированием ледовых процессов и в совершенстве освоил работу ледового разведчика. 01.09.1941 переведен на оперативную работу в московский отдел службы льда и погоды, из столицы в октябре 1941 года эвакуирован

в Красноярск. Участвовал в ледовой разведке в период навигации 1942 года. 27 августа 1942 года вылетел из Усть-Таймыра на Диксон на самолете Si-43 «СССР Н-207». Самолет бесследно исчез над Карским морем. Приказ № 63 об отчислении И.Г. Овчинникова из числа сотрудников АНИИ как пропавшего без вести был издан 27 апреля 1943 года.

**Примаков Дмитрий Дорифеевич
(1910–05.01.1942)**

Окончил ЛГУ (1937). С 01.01.1939 — старший техник отдела морской гидрологии АНИИ, с 01.03.1939 — гидролог группы навигационных пособий.

Уволен из института в связи с мобилизацией в РККА (24.06.1941). Воентехник 1 ранга, капитан, служил в 204-м стрелковом полку 10-й стрелковой дивизии. Пропал без вести 5 января 1942 года в районе пос. Колтуши под Ленинградом.

**Рыскуов Иван Лазаревич
(05.04.1909–11.09.1941)**



И.Л. Рыскуов. Конец 1920-х годов.

Центральный государственный архив Санкт-Петербурга

Окончил физико-математический факультет Ленинградского горного института (1933). В 1932 году, еще будучи студентом, совместно с Н.К. Нефедовым исследовал в геологическом отношении побережье Карского моря юго-восточнее Амдермы (установили широкое распространение пермских осадков). С 1934 года его работа была связана с ВАИ. Он стал прорабом Новоземельской экспедиции (с 25.04.1934). Принимал участие в геологических экспедициях института 1934–1939 гг. на Новой Земле, Северном Урале, Пай-Хое, Таймыре; в Ленинграде в послеэкспедиционный период выполнял обработку материалов как научный сотрудник геологического отдела. С 01.07.1940 переведен в ГГУ ГУСМП.

С началом войны вступил в народное ополчение. Был командиром взвода в составе 1-го гвардейского стрелкового полка 44-й стрелковой дивизии. Пропал без вести 11 сентября 1941 года в районе Красного Села.

**Сиверцев Алексей Андреевич
(1913–22.12.1941)**

Окончил ЛГУ (1938). Зачислен старшим гидрологом с 01.12.1940 в сектор речной гидрологии отдела морской гидрологии АНИИ. С 01.01.1941 — гидролог отдела.

Уволен из института в связи с мобилизацией (24.06.1941). Направлен в 56-ю бригаду войск НКВД. Младший лейтенант 8-го и 381-го стрелковых полков войск НКВД

в составе 42-й армии Ленинградского фронта. Погиб 22 декабря 1941 года.

**Скляр Иван Андреевич
(1903–07/08.11.1941)**



И.А. Скляр.

Фото из книги «Полярники в Отечественной войне»

Окончил геологический факультет ЛГУ и поступил на работу в Институт по изучению Севера (15.07.1928). Исследовал Хибин и Карелию (конец 1920-х), позднее — Колыму и Чукотку, неоднократно оставался на зимовку. Был начальником партии в Анадырско-Чукотской (1931–1932), 1-й Чукотской (1935) геологических экспедициях.

Стал научным сотрудником геологического отдела ВАИ 1 апреля 1933 года. Затем заведовал кабинетом петрографии (с 07.01.1935), работал начальником бюро геологических фондов АНИИ (с 06.12.1938). С 01.07.1940 переведен в ГГУ ГУСМП.

С началом войны участвовал в оборонительных работах на подступах к Ленинграду. В августе 1941 года вступил в ряды ополченцев-коммунистов, организованных Куйбышевским райкомом партии. 7–8 ноября 1941 года ополченцы приняли первый бой в устье реки Тосны. В этом бою он пропал без вести.

**Соколов Владимир Иванович
(28.05.1908–07.10.1941)**



В.И. Соколов. Предвоенный снимок (слева) и фотография августа 1941 года. Предоставлено В.В. Соколовым

Окончил географический факультет ЛГУ, получив специальность «геоморфолог» (1931), поступил на работу в ВАИ (24.05.1931). Стал организатором и начальни-

ком первой полярной станции на о. Котельный в группе Новосибирских островов (1932–1939). С 01.08.1939 — заместитель начальника отдела морской гидрологии АНИИ, в 1940 и 1941 годах исполнял обязанности начальника отдела. Награжден орденом Трудового Красного Знамени (04.05.1940), значком «Почетный полярник» (15.02.1939).

Уволен из института в связи с уходом в РККА добровольцем (09.07.1941). Политрук батареи 204-го стрелкового полка 10-й стрелковой дивизии. Погиб у пос. Провещения при защите Петродворца 7 октября 1941 года.

Сторожев Николай Михайлович
(1907–12.1942)



Н.М. Сторожев. «Проблемы Арктики», 1940 год

Окончил кафедру гидрологии географического факультета ЛГУ (1933). Еще студентом принял участие в гидрологических экспедициях в Баренцево море и устье Амура (с 1931). Участник экспедиции на Медвежьих островах (1934), зимовки на полярной станции Нордвик (1936), дрейфовал на ледоколе «Ленин» (1938). Зачислен научным сотрудником в ледоисследовательский отдел АНИИ (09.10.1938), затем переведен в гидрологическую группу отдела общей гидрологии (29.03.1939). С 03.06.1939 — гидролог сектора ледовой службы. Поступил в аспирантуру АНИИ (20.09.1939). С 15.08.1941 зачислен гидрологом в тот же отдел на полный рабочий день, уволен из аспирантуры в связи с прекращением занятий. Первым начал изучение явлений сжатия и разрежения льда.

Уволен из института в связи с уходом в армию народного ополчения (20.08.1941). Рядовой партизанского отряда в Калининской области. Связь с ним прекратилась 22 июля 1942 года. Пропал без вести. В документах дата выбытия с военной службы обозначена декабрем 1942 года.

Тамарский Иван Иванович
(1912–10.03.1942)

Старший техник сектора устьевых участков рек отдела ледовой службы АНИИ с начала 1941 года.

Уволен в связи с мобилизацией в РККА (28.06.1941). Краснофлотец, служил в 35-й авиамастерской ВВС Балтийского флота. Умер в военно-морском госпитале № 3 в Ленинграде от дистрофии и воспаления легких 10 марта 1942 года. Похоронен на станции Пискаревка (ныне — Пискаревское мемориальное кладбище).

Тюлин (Тюмин) Александр Николаевич
(1907–04.09.1942)

Окончил ЛГУ (1931). Сотрудник промыслово-биологического отдела ВАИ с 10.05.1933. Участник зимовок на

полярной станции Мыс Челюскин (1933–1934), на Таймыре (1934–1935), экспедиции на о. Белый (с 20.07.1935). С 28.03.1937 — научный сотрудник промыслово-биологического отдела ВАИ. Переведен во вновь организованный НИИ полярного земледелия Главсевморпути (15.09.1937).

16.02.1938 поступил в аспирантуру АНИИ. Летом 1939 и 1940 годов участвовал в промысловых экспедициях. Уволен в связи с уходом в РККА добровольцем (20.08.1941).

Младший лейтенант, техник-интендант 2 ранга. Заведующий делопроизводством 2-й Ленинградской стрелковой дивизии народного ополчения. Участник партизанского отряда на Ленинградском фронте (09.1941). Был ранен (получил осколочные ранения обоих бедер) и умер 4 сентября 1942 года в 48-м медсанбате близ пос. Усть-Ижора Ленинградской области.

Фриновский Вадим Александрович
(1909–09.09.1941)

Получил среднее образование и поступил в Политехникум путей сообщений, где отучился лишь 2,5 года. Получил специальность «магнитолог» и в 1932 году отправился на работу по этой специальности в Якутию. Затем стал магнитологом полярной станции Маточкин Шар (1934).

Принят на работу в ВАИ старшим техником геофизического отдела (01.02.1938), затем был переведен в Управление полярных станций. Снова принят в институт старшим техником-магнитологом по камеральной обработке материалов в сектор геофизики (09.12.1939). С 30 января 1941 года исполнял обязанности магнитолога.

Уволен из АНИИ с 10.07.1941 в связи с уходом добровольцем в РККА. Командир взвода 1-го стрелкового полка 3-й Ленинградской стрелковой дивизии народного ополчения (позднее — 44-я стрелковая дивизия). В середине августа 1941-го дивизия заняла позиции в районе Старого и Нового Петергофа. Здесь пропал без вести 9 сентября 1941 года.

Чернышев Борис Борисович
(19.12.1909–15.11.1941)



Б.Б. Чернышев. 4 ноября 1940 года.
Предоставлено Н.Б. Чернышевой

Окончил Ленинградский горный институт по геолого-съёмочно-поисковой специальности (1934). С 20.05.1936 — научный сотрудник, с 29.03.1939 — заведующий кабинетом палеонтологии. В 1937–1938 годах участвовал в работах Урало-Пайхойской и Югорской экспедиций. Опубликовал 12 научных работ. С 01.07.1940 переведен в ГГУ ГУСМП.

1 июня 1941 года был назначен старшим геологом экспедиции № 1 для работы в Арктике, но она не успела выехать к месту работ в связи с началом войны. С первых дней записался в народное ополчение, но, получив одновременно повестку из райвоенкомата, ушел в действующую армию. Прошел курсы усовершенствования начальствующего состава запаса. Затем в звании младшего лейтенанта был отправлен на фронт. Командовал 3-м взводом 8-й роты 3-го стрелкового батальона 103-го стрелкового полка 85-й стрелковой дивизии, которая вела тяжелые бои на Ивановском пятачке. Пропал без вести в ходе боя 15 ноября 1941 года. Летом 2013 года поисковики в районе г. Отрадное Ленинградской области обнаружили его останки, опознанные по воинскому медальону. С отданием почестей был торжественно захоронен на мемориале г. Отрадное.

**Чернявский Юрий Константинович
(04.07.1913–22.10.1942)**



Ю.К. Чернявский.
Фото из книги «Полярники в Отечественной войне»

Окончил кафедру гидрологии географического факультета ЛГУ (1936). Студентом после 3-го курса попал на практику в арктическое плавание на ледоколе «Ермак» (01.06.1934–20.10.1935) и увлекся Севером. Работал в Гидрографическом управлении ГУСМП, участвовал в арктических экспедициях. За работу в экспедиции на л/п «Г. Седов» был награжден орденом «Знак Почета»

(1936). Участвовал в дрейфе л/п «Г. Седов» (1937–1938). Был в составе преподавателей, читавших лекции студентам Гидрографического института, проходившим практику и вынужденным остаться на первую зимовку, — совместно с Б.А. Моржовым вел курс гидрологии. Остался дрейфовать после эвакуации самолетами основного числа вынужденно зазимовавших.

В АНИИ с 27.04.1939 — старший техник сектора морской гидрологии морского отдела. В сферу его научных интересов входили в первую очередь приливно-отливные процессы. 15.09.1939 зачислен в аспирантуру, по совместительству привлекался к работам отдела: летом 1940 и 1941 годов.

Ушел добровольцем на фронт — в ряды народного ополчения (20.08.1941). Был инструктором по организации и подготовке партизанских отрядов. Дважды был ранен и снова отправлялся в тыл врага. На личной карточке надпись: «Юра погиб в 1942 г. Занимался с красноармейцами. Взорвалась ракетница и ранила в живот насмерть».

Список погибших на памятных досках далеко не полный: в наши дни документы архива управленческой документации ААНИИ, печатные Книги Памяти и электронные интернет-ресурсы («Память народа», ОБД «Мемориал», «Возвращенные имена») позволяют его дополнить. Удалось установить еще 39 фамилий сотрудников института и ГГУ ГУСМП, павших на фронтах Великой Отечественной или умерших от ран и болезней в госпиталях (см. табл.). В этот список также включены имена Б.Н. Футерман и В.П. Грачева, погибших в экспедиции на э/с «Академик Шокальский» в ходе атаки немецкой подводной лодки (27.07.1943). Добавлены сведения о погибших на войне членах экипажей экспедиционных судов («Мурманец», «Нерпа», «Академик Шокальский», «Смольный» и «Темп»), которые с момента их передачи АНИИ в 1940–1941 годах являлись сотрудниками института, в том числе на начало войны. Другие потери военного времени — гибель сотрудников, продолжавших работать в институте в период блокады Ленинграда. Их фамилии были приведены в публикации 2024 года (Емелина М.А. Награждены медалью «За оборону Ленинграда»: К 80-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады // Российские полярные исследования. 2024. № 1. С. 37).

Таблица

**Дополнение к списку погибших в годы Великой Отечественной войны,
имена которых не увековечены на мемориальных досках**

Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Должность	Дата увольнения в связи с уходом в РККА	Дата и причина гибели
Андреев Сергей Андреевич	1912	Старший техник отдела морской гидрологии	09.07.1941	Убит в бою 04.08.1944
Борисенко Иван Кондратьевич	1905	Руководитель группы по камеральной обработке геологических материалов. Переведен в ГГУ ГУСМП с 01.06.1940	25.06.1941	Пропал без вести, две даты в документах: 07.1941 или 12.1941
Бранкович Акива Иосифович	04.08.1909	Комендант Дома полярника	25.10.1942	Убит в бою 06.03.1944
Войцеховский Георгий Анастасьевич	1900	Топограф-геодезист сектора картографии	Нет сведений	Умер от болезни и дистрофии 15.03.1942
Воробьев Николай Николаевич	1914	Стеклодув экспериментальной мастерской	23.06.1941	Убит в бою 11.07.1941
Голяшов Федор Михайлович	02.12.1904	Матрос 1-го класса э/с «Мурманец»	03.1943	Умер от ран 22.06.1944
Грачев Виктор Петрович	Нет сведений	Механик	–	Погиб при атаке подлодки на э/с «Академик Шокальский» 27.07.1943
Деменчук Виктор Михайлович	1910	Механик экспериментальной мастерской	07.07.1941	Убит в бою 18.02.1943

Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Должность	Дата увольнения в связи с уходом в РККА	Дата и причина гибели
Дорофеев Михаил Николаевич	1916	Лаборант фотолаборатории	22.06.1941	Пропал без вести, 10.1941
Ефремов Андрей Георгиевич	22.06.1908	Руководитель по обработке гидрологических сборов	29.07.1941	Убит в бою 18.11.1941
Залогин Иван Алексеевич	07.09.1903	Аспирант аспирантуры АНИИ	06.07.1941	Попал в плен, освобожден из концлагеря, умер от туберкулеза и истощения 01.10.1945
Иванов Константин Георгиевич	30.03.1913	Повар э/с «Мурманец»	19.08.1944	Пропал без вести, 12.1944
Измайлов Павел Сергеевич	21.06.1913	2-й механик э/с «Нерпа»	Нет сведений	Погиб при торпедировании судна, 1942
Коровушкин Яков Кузьмич	1906	Старший научный сотрудник Музея Арктики	28.06.1941	Убит в бою 13.09.1941
Котляров Василий Александрович	01.04.1909	Мастер механической мастерской	09.08.1941	Умер от болезни 18.01.1942
Кочнев Степан Андреевич	1896	3-й штурман э/с «Академик Шокальский»	–	Погиб при атаке подлодки на э/с «Академик Шокальский» 27.07.1943
Кузнецов Александр Федорович	03.07.1912	Токарь 4-го разряда механической мастерской	05.10.1941	Убит в бою 09.12.1941
Кузнецов Сергей Васильевич	22.03.1912	Электромонтер, административно-хозяйственный отдел	18.08.1941	Убит в бою 27.01.1942
Левшин Дмитрий Константинович	1896	Начальник фотолаборатории	23.06.1941	Пропал без вести, 02.1942
Ливчиков Павел Семенович	1908	Матрос 2-го класса на э/с «Темп»	26.12.1942	Убит при аварии машины 18.04.1945
Любимцев Борис Андреевич	18.11.1903	Старший техник отдела службы льда и погоды	13.01.1942	Убит в бою 27.11.1942
Михайлов Петр Александрович	14.01.1897	Слесарь 7-го разряда по ремонту оборудования механической мастерской	21.07.1941	Пропал без вести 12.1941
Непеин Феодосий Сергеевич	1910	Фотограф фотолаборатории	28.06.1941	Пропал без вести 16.02.1943
Носков Андрей Петрович	28.08.1909	Аспирант, старший гидролог отдела морской гидрологии	15.09.1941	Пропал без вести 12.1941
Овсов Константин Васильевич	1917	Техник отдела морской гидрологии	09.07.1941	Убит в бою 30.09.1942
Ольсевич Аркадий Осипович	07.02.1909	Старший гидролог отдела морской гидрологии	23.06.1941	Пропал без вести, 1943 г.
Рудаков Петр Алексеевич	03.09.1905	Начальник бюро морского зверя, докторант ЛГУ	06.07.1941	Убит в бою 12.1941
Селиверстов Василий Алексеевич	07.04.1915	Матрос 2-го класса на э/с «Нерпа»	13.01.1942	Пропал без вести, 05.1942
Собенников Владимир Михайлович	1905	Аспирант, и. о. инженера картографического сектора	28.11.1941	Умер от болезни и дистрофии 27.03.1942
Снетков Пантелеймон Михайлович	1897	Заместитель директора по административно-хозяйственной части	11.08.1941	Погиб при артобстреле 06.12.1943
Староверов Дмитрий Дмитриевич	1911	Гидрогеолог, с 01.07.1940 переведен в ГГУ ГУСМП	06.1941	Погиб в бою 11.10.1941
Сысаков Сергей Иванович	1918	Мастер механической мастерской	28.09.1939*	Пропал без вести 08.1941
Ташнин Петр Васильевич	28.04.1903	Механик 7-го разряда	01.08.1941	Убит в бою 04.11.1941
Фильчаков Иван Сергеевич	1905	Старший техник ледовой службы до 01.01.1940. Участвовал в организации эвакуации АНИИ	05.07.1941	Умер от ран 25.08.1942
Футерман Браина Наумовна	22.05.1914	Старший техник группы навигационных пособий отдела морской гидрологии	–	Погибла при атаке подлодки на э/с «Академик Шокальский» 27.07.1943
Хитров Борис Алексеевич	05.06.1922	Слесарь 3-го разряда механической мастерской	21.06.1941	Пропал без вести 01.1942
Чороков Константин Викторович	1906	Сотрудник отдела морской гидрологии	30.10.1941	Умер от ран 08.09.1944
Шведченко Алексей Михайлович	03.1912	Моторист э/с «Темп»	07.1941	Пропал без вести 01.1943
Шумилов Петр Андреевич	30.10.1912	Матрос 1-го класса э/с «Нерпа»	13.01.1942	Убит в бою, 05.1942

* С 1 сентября 1939 года срок службы в РККА составлял три года (пять лет на флоте).

Автор выражает признательность заведующей архивом управленческой документации ААНИИ Н.В. Петровой и начальнику отдела фондов данных и научно-технической информации В.Ю. Замятину за помощь в подготовке данной статьи.

М.А. Емелина (ААНИИ)