



Защитники Родины на фронтах Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.

(работники центрального
аппарата Гидрометслужбы)



**Федеральная служба по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды**

**Защитники Родины
на фронтах
Великой Отечественной войны
1941–1945 гг.
(работники центрального аппарата
Гидрометслужбы)**

**Издательский центр
“Метеорология и гидрология”
Москва – 2005**



В связи с празднованием 40-й годовщины Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 11 марта 1985 г. все фронтовики – участники Великой Отечественной войны были награждены орденами Отечественной войны.

ДОРОГИЕ ВЕТЕРАНЫ!

В эти дни Гидрометслужба России, как и вся страна, празднует 60-летие Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.

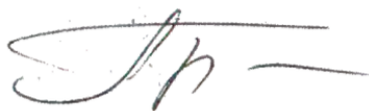
День Победы для всех нас – это особенный, самый дорогой и святой праздник. В этот знаменательный день мы выражаем глубокое уважение и признательность всем ныне здравствующим участникам Великой Отечественной войны и трудового фронта, всегда помним уже ушедших от нас ветеранов и склоняем головы перед памятью всех павших в этой страшной войне.

Пройдут годы, но этот подвиг нашего героического народа останется для многих поколений ярким примером мужества, стойкости и массового героизма.

И сегодня, на новом этапе развития нашего общества ветераны проводят большую и очень важную работу по военно-патриотическому воспитанию молодежи, по решению задач духовного возрождения нашей Родины.

Низкий поклон и доброго Вам здоровья, счастья и благополучия!

*Руководитель Росгидромета,
Президент ВМО*



А. И. Бедрицкий



В этом здании по адресу: г. Москва, Нововаганьковский переулоч (бывший переулоч Павлика Морозова), дом 12 располагается центральный аппарат Гидрометслужбы.

Гидрометеорологическая служба в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.

В 2005 г. наша страна отмечает 60-летие Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Великий подвиг нашего народа и его вооруженных сил будет вечно жить в памяти грядущих поколений.

В дело победы в Великой Отечественной войне внесли свой вклад и наши гидрометеорологи. В труднейших условиях войны при недостаточном объеме метеорологической информации с территории Европы и других континентов они обеспечили успешное обслуживание Красной Армии и Военно-Морского Флота.

Уже в середине июля 1941 г. постановлением Государственного комитета обороны (ГКО) Гидрометеорологическая служба СССР была передана в состав Вооруженных Сил.

На базе Главного управления гидрометеорологической службы при Ц НК СССР было создано Главное управление гидрометеорологической службы Красной Армии (ГУГМС КА). Начальником Главного управления гидрометслужбы Красной Армии назначен Герой Советского Союза бригадный инженер Евгений Константинович Федоров.

На Главное управление Гидрометслужбы Красной Армии было возложено:

- обслуживание Народного комиссариата обороны и Народного комиссариата Военно-Морского Флота всеми видами прогнозов погоды и гидрометеорологического режима;
- техническое руководство всеми органами гидрометеорологической службы частей Красной Армии и Военно-Морского Флота;
- комплектование органов Гидрометслужбы Красной Армии специалистами и снабжение всеми необходимыми приборами и пособиями;
- развертывание подразделений Гидрометслужбы на театрах военных действий.

Наряду с этим Главное управление Гидрометслужбы Красной Армии продолжало проводить также гидрометеорологическое обеспечение народного хозяйства.

Передача Гидрометслужбы в состав Вооруженных Сил позволила объединить усилия гражданской и военной гидрометслужб на решение главной в то время задачи — обслуживание Вооруженных Сил, ведущих борьбу с гитлеровскими захватчиками.

Научные учреждения ГУГМС Красной Армии: ЦИП, ГГО, ГГИ, ЦАО, НИИЗМ, ЦНИГМА, ГОИН были полностью переключены на оперативную работу и на выполнение актуальных военно-прикладных и научно-исследовательских работ.

Гидрометеорологическое обеспечение Красной Армии и Военно-Морского Флота в период Великой Отечественной войны, несмотря на известные трудности, было постоянно действующей системой, что позволило штабам объединений, соединений и частей использовать полученные от Гидрометслужбы сведения (информация, прогнозы, справочные пособия) для выполнения повседневных тактических задач на поле боя, для планирования и проведения крупнейших операций.

Сведения, предоставляемые штабам фронтов и армий, позволяли:

- выбирать наиболее удобные для маневра войск операционные направления;
- заблаговременно определять возможности совместных действий наземных войск с авиацией и кораблями (на приморских направлениях);
- устанавливать условия форсирования водных рубежей и определять средства обеспечения;
- учитывать условия постановки дымовых завес на переправах и рассчитывать расход дымовых средств;
- оценить возможности работы служб тыла и автотранспорта на фронтовых коммуникациях;
- использовать гидрометеорологические сведения для решения многих других тактических и оперативных задач.

В течение всего периода войны специалисты ГУГМС Красной Армии, в том числе Центральной авиаметеорологической станции (ЦАМСГ), помогали специалистам метеослужбы ВВС обеспечивать полеты самолетов военной авиации и самолетов подразделений гражданской авиации, поддерживающих связь с партизанскими отрядами в тылу противника.

В 1942 г. метеослужба ВВС была выведена из системы Главного управления Гидрометслужбы Красной Армии и передана в ведение командования ВВС. В ее состав входили метеослужбы и метеобюро воздушных армий, авиакорпусов и авиадивизий, авиаметеорологические станции батальонов аэродромного обслуживания.

В 1943 г. при штабе Авиации дальнего действия (АДД) был создан филиал Центрального института прогнозов, синоптики которого совместно со специалистами метеобюро АДД выполняли всю информационную и прогностическую работу.

Непосредственное метеорологическое обеспечение боевых действий авиации осуществлялось органами метеослужбы ВВС с помощью Гидрометслужбы Красной Армии. Всего за время войны было обеспечено 3124 тысячи боевых самолето-вылетов фронтовой и дальней авиации, а также большое число групповых и одиночных перелетов.

Весомый вклад в дело победы в Великой Отечественной войне внесли и гидрометеорологи Арктики. С первых месяцев войны Северный флот с началом морских операций стал обслуживать огромную территорию на востоке, включая акваторию Северного морского пути от Мурманска до Тикси. Вся западная часть Севморпути оказалась в зоне активной обороны.

Для специального гидрометеорологического обеспечения судоходства была развернута служба льда и погоды, включавшая в себя сбор данных ледовых и метеорологических наблюдений с судов ледовых патрулей, самолетов ледовой разведки, полярных гидрометстанций и попутных наблюдений с судов и ледоколов, составление ледовых карт и обзоров, краткосрочных ледовых прогнозов и др.

В годы Великой Отечественной войны работники Гидрометслужбы и тылу и на фронтах самоотверженно трудились и обеспечили выполнение поставленных задач.

Их деятельность получила высокую оценку: более 3 тысяч офицеров, старшин, сержантов, солдат и служащих были награждены орденами и медалями, в том числе более 2 тысяч человек личного состава метеослужбы ВВС.

Настоящий сборник издан накануне 60-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. в память и честь ее участников – работников центрального аппарата Гидрометслужбы. Это второе издание. В него добавлены некоторые имена и фотографии участников Великой Отечественной войны, не вошедшие в первое издание.

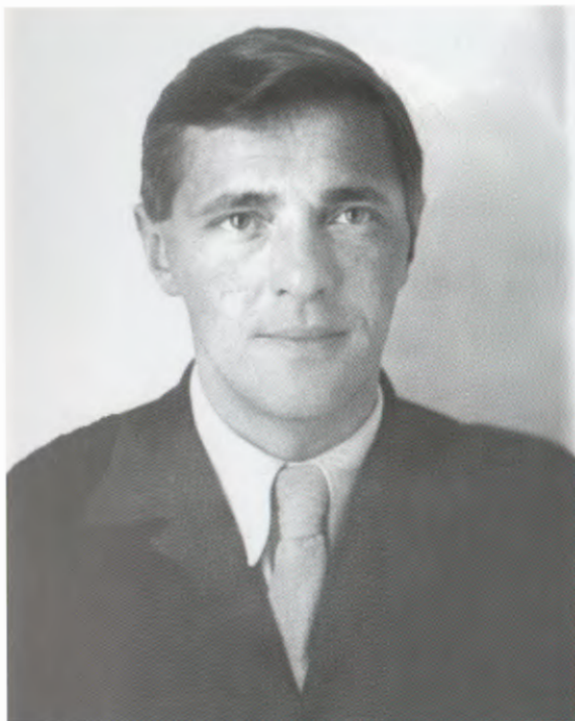
Использованы материалы, имеющиеся в личных делах ветеранов. К сожалению, сведения о многих ветеранах в архиве очень коротки или отсутствуют и восстановить их не удалось. Не удалось найти и ряд фотографий, часть фотографий – уже пожелтевшие и старые. Однако составители надеются, что даже и в таком, несколько неполном виде, этот сборник будет вкладом в сохранение памяти об участниках Великой Отечественной войны – работниках центрального аппарата Гидрометслужбы.



Федоров Евгений Константинович

Герой Советского Союза. В годы Великой Отечественной войны возглавлял Главное управление гидрометеорологической службы Красной Армии. Генерал-лейтенант, академик АН СССР, доктор географических наук.

Награды: ордена Ленина, Трудового Красного Знамени, орден Кутузова II степени, ордена Отечественной войны I и II степени, орден Октябрьской Революции, орден "Кирилл и Мефодий" (Болгария), медали "За оборону Москвы", "За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.", "За победу над Японией", дважды лауреат Государственной премии СССР (1946 и 1969 гг.).



Толстиков Евгений Иванович

Герой Советского Союза. В Гидрометслужбе с 1932 по 1987 г. Доктор географических наук.

В годы войны возглавлял метеообслуживание особой авиалинии Аляска – Красноярск, инженер-капитан (ВМФ).

Награды: ордена Ленина, орден Красной Звезды, орден Октябрьской Революции, орден Трудового Красного Знамени, орден “Знак Почета”, медали “За оборону Советского Заполярья”, “За трудовую доблесть” и юбилейные медали, лауреат Государственной премии СССР (1971 г.).

Начальник станции “Северный полюс-4” Главсевморпути Министерства морского флота (1954–1955 гг.), начальник 3-й Советской антарктической экспедиции (1957–1959 гг.), заместитель начальника Главсевморпути (1955–1957, 1959–1963 гг.). Заместитель председателя Госкомгидромета СССР (1978–1987 гг.). Главный редактор журнала “Метеорология и гидрология”.



Молоков Василий Сергеевич

Герой Советского Союза, генерал-майор авиации.

С 1938 по 1943 г. — начальник Главного управления Воздушного Флота. С 1943 г. в действующей армии, командовал авиационной дивизией на Западном и 3-м Белорусском фронтах.

Награды: три ордена Ленина, два ордена Красного Знамени, ордена Суворова и Кутузова II степени, Отечественной войны и Красной Звезды, медали “За оборону Москвы”, “За взятие Кенигсберга”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате — с 1946 по 1948 г., заместитель начальника ГУГМС при Совете Министров СССР.



Кабишев Борис Дмитриевич

Герой Советского Союза. Генерал-лейтенант авиации.

В 19 лет добровольно вступил в Красную Армию в г. Ленинград. С 1941 по 1943 г. — курсант Тамбовской военно-авиационной школы пилотов. С 1943 по 1946 г. — старший летчик, командир звена, командир эскадрильи, штурман 958-го штурмового разведывательного авиационного полка на Волховском, Ленинградском, 3-м Прибалтийском фронтах и Московского военного округа.

Награды: два ордена Ленина, орден Красного Знамени, три ордена Красной Звезды, орден Александра Невского, два ордена Отечественной войны I степени, 18 медалей.

В центральном аппарате — с 1986 по 1991 г., заместитель начальника Специального управления — начальник Второго отдела Госкомгидромета СССР.



Александров Леон Александрович

В Гидрометслужбе с 1941 г. В годы войны служил инженером-синоптиком подвижного радиоцентра Центрального и Степного фронтов, методиспетчером 859-го отдельного авиаполка дальней разведки погоды на 2-м Прибалтийском и 2-м Белорусском фронтах. Воинское звание — старший техник-лейтенант.

Награды: ордена Трудового Красного Знамени, Отечественной войны II степени, Дружбы народов, медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”. Лауреат Государственной премии СССР (1971 г.).

В центральном аппарате — с 1951 по 1988 г.: начальник Авиационно-аэрологического управления, заместитель начальника Технического управления, начальник Управления космических систем ГУГМС.



Александров Александр Петрович

С октября 1941 г. по май 1945 г. воевал на фронтах Великой Отечественной войны в бомбардировочной авиации, участвовал в войне против Японии в составе оперативной группы Ставки Верховного Главнокомандования. Полковник.

Награды: ордена Красного Знамени, ордена Красной Звезды, 15 медалей.

В центральном аппарате — с 1978 по 1984 г., заместитель руководителя рабочего аппарата Межведомственной комиссии по международной программе исследований глобальных атмосферных процессов (ПИГАП).



Ардамацкий Игорь Леонидович

В 1941–1945 гг. воевал в составе войск Ленинградского, Волховского, Белорусского, 2-го и 3-го Прибалтийских фронтов – от рядового до старшего лейтенанта.

Награды: орден Красного Знамени, медали “За освобождение Варшавы”, “За взятие Берлина”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В Гидрометслужбе – с 1933 г.: 1933–1938 гг. – полярные станции – Чукотка, 1938–1941 гг. – начальник аэропорта Певек, м. Шмидта; в центральном аппарате – с 1953 по 1975 г., заместитель начальника Управления снабжения и сбыта, начальник отдела Технического управления ГУГМС.



Аристов Николай Александрович

Воевал с 1941 по 1945 г.: командир взвода 193-го зенитно-артиллерийского полка, начальник филиала ЦИП при штабе Aviации дальнего действия, инженер-майор ВВС.

Награды: орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, три медали.

В Гидрометслужбе — с 1930 г., в центральном аппарате — в 1941–1952 гг., начальник Управления службы прогнозов ГУГМС (1951–1952 гг.).



Бабарыкин Виталий Кузьмич

С марта 1942 г. по март 1945 г. был командиром взвода, командиром артдивизиона 842-го арtpолка 309-й стрелковой дивизии (Юго-Западный и 1-й Украинский фронт). Закончил войну в звании майора.

Награды: два ордена Ленина, ордена Красного Знамени, Александра Невского, Отечественной войны I и II степени, Красной Звезды, орден "Знак Почета", 4 медали.

В Гидрометслужбе – с 1947 г., в центральном аппарате – с 1964 по 1972 г.: начальник отдела, заместитель начальника Технического управления ГУГМС. Участник экспедиций "Север" (1948 г.), дрейфующих станций СП-3 и СП-4 (1954–1955 гг.), 1-й, 3-й и 8-й Советских антарктических экспедиций. В 1972–1976 гг. – директор НИИГМП.



Бажанов Сергей Викторович

В 1941–1946 гг. служил военпредом Главного управления гидрометеорологической службы Красной Армии в Свердловске.

Награжден медалью “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.



Баринов Николай Васильевич

После окончания Военно-морского училища был направлен в действующую армию на Калининский фронт, затем на Прибалтийский фронт командиром саперного взвода, лейтенант.

Награды: орден Красной Звезды, медаль "За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг."

В Гидрометслужбе — с 1938 г., в центральном аппарате — в 1968–1974 гг., старший инженер отдела кадров Управления кадров ГУГМС.



Баташов Серафим Иванович

В 1941–1943 гг. служил военкомом Управления связи Волховского фронта, полковник.

Награды: ордена Красного Знамени, Отечественной войны I степени и медали “За оборону Ленинграда”, “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

С 1955 по 1965 г. – начальник отдела Центрального спецбюро ГУГМС.



Блинков Николай Алексеевич

Воевал командиром роты химической защиты на Западном фронте, был ранен под Москвой. Продолжал воевать начальником химической службы в составе Западного и Белорусского фронтов. Генерал-майор технических войск.

Награды: два ордена Красной Звезды и 16 медалей.

В центральном аппарате — с 1982 по 1989 г., главный специалист Управления активных воздействий Госкомгидромета СССР.



Боданов Николай Федорович

Воевал в составе частей Красной Армии в Польше и Чехословакии. Старший сержант.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В Гидрометслужбе – с 1949 по 1959 г., с 1967 по 1985 г., в центральном аппарате – с 1975 по 1985 г., ведущий инженер Управления кадров и учебных изведений Госкомгидромета СССР.



Божевиков Николай Сергеевич

В 1944–1945 гг. служил военным техником-метеорологом в Истребительном авиационном полку, звание – техник-лейтенант.

Награды: медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1968 по 1986 г., старший инженер Управления технического развития ГУГМС.



Бутурин Михаил Михайлович

В сентябре 1941 г. был направлен действующую армию, где до 1946 г. служил в качестве инженера-метеоролога в штабе 7-й Воздушной армии Карельского фронта, начальником метеобюро 8-го Штурмового авиакорпуса Юго-Западного фронта, капитан.

Награды: орден Красной Звезды, орден Отечественной войны, медали “За оборону Советского Заполярья”, “За освобождение Праги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате — с 1951 по 1972 г., старший инженер отдела метеорологического обеспечения авиации ГУГМС.



Виноградский Александр Иванович

Находился в действующей армии с ноября 1942 г. по февраль 1945 г. на Карельском и Белорусском фронтах, был начальником гидрометотделения, начальником разведотдела. Инженер-майор.

Награды: ордена Красной Звезды, Отечественной войны II степени и медали, в том числе медаль “За оборону Советского Заполярья”.

В Гидрометслужбе — с 1930 г., в центральном аппарате — с 1939 по 1986 г.: заместитель начальника Управления кадров, начальник Организационно-планового управления ГУГМС, член коллегии.



Власов Борис Федорович

Воевал в действующей армии — от старшего метеоролога до начальника метеослужбы отдельного корпуса ВВС в составе Западного фронта. Инженер подполковник технических войск ВВС.

Награды: орден Красной Звезды и 6 медалей.

В центральном аппарате — с 1963 по 1975 г., старший инженер Управления космических систем ГУГМС.



Воронцова Вера Васильевна

В Гидрометслужбе – с 1937 г., в центральном аппарате – в 1942–1944 гг. В 1944–1946 гг. работала в метеобюро в группе советских войск в Иране.



Воронцов Михаил Александрович

В годы войны возглавлял военно-морскую разведку Главного штаба Военно-Морского Флота, вице-адмирал.

Награды: орден Ленина, два ордена Красного Знамени, ордена Красной Звезды, Отечественной войны I степени, медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате – с 1967 по 1971 г., заместитель начальника Военно-мобилизационного отдела ГУГМС.



Вьюнник Александр Павлович

Воевал в рядах Красной Армии с 1941 по 1945 г., старший лейтенант.

Награды: медаль “За победу над Японией” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1955 по 1989 г., главный метеоролог Управления метеорологического обеспечения авиации Госкомгидромета СССР.



Галич Владимир Федорович

Воевал в составе войск 1-го Украинского фронта в 31-й артиллерийской дивизии прорыва. Полковник.

Награды: два ордена Красной Звезды, орден "За службу Родине в Вооруженных Силах СССР" и 14 медалей.

В центральном аппарате – с 1980 по 1988 г., ведущий инженер Управления наблюдений и контроля загрязнения природной среды Госкомгидромета СССР.



Гершанович Давид Ефимович

Воевал в составе действующей армии на 2-м Украинском фронте. Старший лейтенант.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За оборону Советского Заполярья”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.



Гладышев Петр Никитович

В 1944 г. поступил в 1-е Подготовительное военно-морское училище в г. Куйбышев.

Награжден медалью “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – в 1991–1992, 1995–1996 гг., главный специалист Управления экологических программ и мониторинга загрязнения природной среды.



Глотко Иван Родионович

В 1940–1941 гг. — курсант Военно-морского авиационно-технического училища. С 1941 по 1960 г. служил в кадрах Военно-морской авиации военным метеорологом на офицерских должностях (в годы войны — на Тихоокеанском, Черноморском и Краснознаменном Балтийском флотах). Капитан технической службы.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За боевые заслуги”, “За победу над Японией” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1973 по 1987 г., заместитель руководителя рабочего аппарата Междугосударственной комиссии по вопросам внутрисоюзной и международной служб погоды с использованием искусственных спутников Земли.



Гольшев Георгий Иванович

В Гидрометслужбе с 1940 по 1980 г. Кандидат химических наук.

В годы войны организовал метеорологическое обеспечение средств ПВО Москвы и Московского военного округа. В 1941 г. занимал должность командира звена 1-го корпуса ПВО. Капитан.

Награды: два ордена “Знак Почета”, два ордена Трудового Красного Знамени, медали “За боевые заслуги”, “За трудовое отличие” и юбилейные медали, лауреат Сталинской (1952 г.) и Ленинской (1970 г.) премий.

В 1941–1960 гг. — начальник (директор) ЦАО, в 1960–1963 гг. — заместитель директора ИПГ, в 1963–1970 гг. — первый заместитель начальника ГУГМС, в 1970–1980 гг. — директор ЦАО.



Городецкий Оскар Александрович

В ноябре 1943 г. призван в ряды Советской Армии. Служил в 9-м запасном разведывательном артиллерийском полку с 1944 по 1945 г., старший сержант.

Награжден медалью “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В Гидрометслужбе с 5 мая 1945 г. по 1995 г., в том числе 25 лет в центральном аппарате — начальник отдела Технического управления ГУГМС.



Дадаян Акоп Степанович

В 1941 г. добровольцем вступил в ряды Красной Армии. После окончания зенитно-артиллерийского училища в 1942 г. направлен на оборону Сталинграда заместителем командира зенитно-артиллерийской батареи полка ПВО. Был дважды ранен. После лечения был направлен в Монгольскую Народную Республику. Участвовал в войне с Японией. Генерал-майор.

Награды: орден Ленина, орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, медали “За боевые заслуги”, “За оборону Сталинграда”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате – с 1982 по 1988 г., заместитель начальника Государственной инспекции по охране атмосферного воздуха Госкомгидромета СССР.



Двоенко Михаил Тимофеевич

Принимал участие в войне 1941–1945 гг. с Германией и Японией в составе действующей армии в должностях командира отделения, помощника командира взвода, пиротехника авиационного склада. Был ранен. Старшина.

Награды: медали “За боевые заслуги”, “За оборону Москвы”, “За взятие Кенигсберга”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате — с 1967 по 1984 г., заместитель начальника Планово-экономического и финансового управления Госкомгидромета СССР.



Дементьева Александра Ильинична

В 1941 г. призвана в ряды Красной Армии. Работала в армейских госпиталях, в 1942 г. окончила школу медицинских сестер и до конца войны продолжала спасать раненых. Закончила войну в Берлине. Старшина.

Награды: медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1948 по 1989 г., инвентаризация архивом.



Дементьев Николай Федорович

После окончания Военно-морского интендантского училища в 1941 г. участвовал в обороне Ленинграда. В 1942 г. в составе батальона морской пехоты воевал на Северном Кавказе. Был ранен. Старшина.

Награды: медали “За оборону Ленинграда”, “За оборону Кавказа”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1956 по 1964 г., старший инженер Управления гидрометеорологической сети ГУГМС.



Дмитриев Владимир Федорович

После окончания в 1942 г. Высшего военного гидрометеорологического института Красной Армии прослужил до конца войны на офицерских должностях в составе Беломорской военной флотилии Северного флота. Инженер-полковник.

Награды: орден Красной Звезды, медаль "За военные заслуги" и еще 9 медалей.

В центральном аппарате — с 1974 по 1986 г., начальник отдела Морского, арктического и антарктического управления ГУГМС.



Дмитриев Виктор Алексеевич

С 1941 по 1945 г. участвовал в боях в составе 5-го танкового корпуса 1-го Прибалтийского фронта. В 1944 г. был ранен.

Награды: медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1972 по 1982 г., начальник отдела Управления связи и информации ГУГМС.



Дмитриев Павел Михайлович

В 1941 г. был призван в ряды Красной Армии и вошел рядовым 875-го полка 158-й стрелковой дивизии в составе Центрального и Калининского фронтов. В 1942 г. был тяжело ранен.

Награды: медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1970 по 1979 г., начальник отдела капитального строительства ГУГМС.



Емшанов Степан Григорьевич

Воевал в действующей армии в 1944–1945 гг. начальником лаборатории Армейского химического склада 3-го Прибалтийского фронта. Инженер-полковник.

Награды: два ордена Красной Звезды и 10 медалей.

В центральном аппарате – с 1974 по 1988 г., начальник отдела Управления по изучению и контролю загрязнения внешней среды ГУГМС.



Епинатьев Михаил Николаевич

С 1941 по 1945 г. воевал в частях Авиации дальнего действия на Западном фронте военным метеорологом. Инженер-полковник.

Награды: орден Отечественной войны II степени, два ордена Красной Звезды, медали “За боевые заслуги”, “За оборону Москвы”, “За оборону Ленинграда”, “За взятие Кенигсберга”, “За взятие Берлина”.

В центральном аппарате — с 1976 по 1979 г., заместитель начальника Управления активных воздействий ГУГМС.



Ермолаев Иван Григорьевич

Воевал в частях Военно-Воздушных Сил на Юго-Западном, Закавказском и Украинском фронтах начальником метеослужбы. Инженер-полковник.

Награды: два ордена Красного Знамени, орден Отечественной войны II степени, четыре ордена Красной Звезды, медали.

В центральном аппарате — с 1960 по 1976 г., заместитель начальника Военно-мобилизационного отдела ГУГМС.



Жидиков Алексей Павлович

Участвовал в боях на 3-м Белорусском и 1-м Прибалтийском фронтах в должности автоматчика и командира отделения. Был тяжело ранен в 1944 г.

Награды: орден Красной Звезды, орден Отечественной войны I степени, 15 медалей, в том числе медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1953 по 1959 г., старший инженер 1-го отдела ГУГМС.



Залесный Николай Семенович

В армии служил с 1940 по 1963 г. Прошел военную службу от красноармейца в 1940 г. до командира прожекторного взвода в 1946 г. в звании майора.

Награды: орден Красной Звезды, пять боевых медалей.

В центральном аппарате – с 1964 по 1972 г., старший инженер Авиационно-аэрологического и Технического управлений ГУГМС.



Захаров Владимир Николаевич

С 1943 по 1944 г. в звании техника-лейтенанта служил помощником начальника гидрометотделения штаба 2-й Гвардейской армии 4-го Украинского фронта.

Награды: медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1946 по 1985 г., ведущий инженер Управления научных исследований ГУГМС.



Золотухин Андрей Афанасьевич

В Гидрометслужбе с 1931 г. В 1943–1944 гг. — начальник гидрометслужбы штаба Дальневосточного округа, в 1944–1946 гг. — начальник управлений гидрометслужбы в военных округах городов Сталинград, Харьков, Киев. Инженер-майор

Награды: орден “Знак Почета”, медали “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате — с 1947 по 1962 г., с 1950 по 1962 г. — начальник Главного управления гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР.



Иванов Макар Ефимович

Воевал в Польше, Германии, Чехословакии и Венгрии (1-й Белорусский фронт). За успешное гидрометобеспечение Московского военного округа в 1943 г. награжден орденом "Знак Почета".

Награды: орден Ленина, орден Отечественной войны I степени, медаль "За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг."

В Гидрометслужбе – с 1930 г., в 1934–1941 гг. – начальник Петропавловского УГМС, в 1941 г. (до июля) – начальник Латвийского УГМС, затем до 1947 г. – начальник УГМС Узбекской ССР. В центральном аппарате – с 1947 по 1963 г., в 1947–1953 гг. – заместитель начальника ГУГМС, в 1953–1959 гг. – первый заместитель начальника ГУГМС, в 1959–1963 гг. – заместитель начальника ГУГМС, член коллегии.



Ивашкевич Людмила Ивановна

С 1942 по 1945 г. работала вольнонаемной в должности метеоролога в 11-м районе авиационного базирования Волховского фронта.

Награждена медалью “За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1971 по 1979 г., старший инженер Управления гидрометеобеспечения сельского хозяйства, водного хозяйства и строительства ГУГМС.



Каракаш Анатолий Иванович

В годы Великой Отечественной войны выполнял ответственное задание по оказанию помощи партизанским отрядам Югославии в организации метеорологической службы.

За личную отвагу и мужество награжден югославским орденом “Партизанская звезда”. Его участие в войне отмечено орденом Отечественной войны II степени и многими медалями.



Каримов Ибрагим Фатимович

С 1941 по 1946 г. в армии в звании гвардии лейтенанта. В марте 1943 г. участвовал в боях за Вязьму в качестве заместителя командира роты автоматчиков.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1943 по 1979 г., начальник финансового отдела Организационно-правового управления ГУГМС.



Клятт Надежда Федоровна

С мая 1942 г. по 1944 г. — машинистка в 20-й армии Западного фронта.

Награды: медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.”.

В центральном аппарате — с 1968 по 1983 г., старший инспектор Управления космических систем Госкомгидромета СССР.



Ковалев Владимир Семенович

С 1943 по 1945 г. участвовал в боях в составе моторизованного батальона 25-й танковой бригады 5-й танковой армии Степного, 2-го Украинского, 1, 2, 3-го Белорусских фронтов. Закончил войну в звании капитана.

Награды: орден Красной Звезды, три ордена Отечественной войны I и II степени, медаль “За отвагу” и другие медали.

В центральном аппарате – с 1956 по 1981 г., начальник отдела заграничных кадров Управления кадров и учебных заведений ГУГМС.



Козлов Дий Николаевич

В рядах Красной Армии с 1941 г. Воевал до 1945 г. на Западном, Северо-Западном, 2-м Прибалтийском фронтах в должности командира отделения, командира взвода. Инженер-капитан.

Награды: орден Славы III степени, медаль “За отвагу” и ряд юбилейных медалей.

В центральном аппарате – с 1974 по 1989 г., начальник отдела капитального строительства ГУГМС.



Кондрашов Георгий Никитич

После окончания в 1940 г. Московского Краснознаменного ордена Ленина военно-авиационного училища ВВС по 1960 г. проходил военную службу в частях ВВС. С 1941 по 1945 г. — в действующей армии. Закончил войну в звании майора.

Награды: два ордена Красной Звезды, семь медалей, в том числе медали “За оборону Советского Заполярья”, “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате — с 1967 по 1974 г., старший инженер Технического управления ГУГМС.



Коротких Владимир Никитович

С 1941 по 1944 г. воевал на Северо-Западном фронте, где служил начальником радиостанции штаба арtpолка 171-й стрелковой дивизии в районе Старой Руссы. В 1944 г. служил в Управлении гидрометслужбы Московского военного округа в должности радиотехника, с октября 1944 г. по 1945 г. был откомандирован в Западное управление гидрометслужбы, дислоцированное в Польше и Германии, на должность помощника начальника связи 2-го отдела. Старший сержант.

Награды: орден “Знак Почета”, медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1947 по 1962 г., старший инженер отдела связи ГУГМС. В 1962–1979 гг. – начальник Главного радиометеорологического центра ГУГМС при Совете Министров СССР.



Косенко Владимир Михайлович

С сентября 1939 г. по август 1946 г. служил в армии на Дальневосточном фронте сначала в должности младшего метеоролога АМС 210-й авиабазы 5-й отдельной авиабригады, позже — инженером метеобюро ВВС 2-й Краснознаменной армии, 11-й Воздушной армии, 18-го отдельного авиационного корпуса. Закончил войну в звании инженера-капитана.

Награды: орден Красной Звезды, орден Трудового Красного Знамени, медали “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией” и юбилейные медали.

В службе — с 1933 г., в центральном аппарате — с 1960 по 1988 г., заместитель начальника Управления службы прогнозов, начальник Управления метеорологического обеспечения авиации Госкомгидромета СССР.



Корзун Валентин Игнатьевич

С июля 1941 г. по май 1944 г. — начальник инспекции — помощник начальника Главного управления гидрометеорологической службы Красной Армии. Инженер-подполковник, кандидат географических наук.

Награды: ордена Трудового Красного Знамени, Отечественной войны II степени, Дружбы народов, медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”, ряд других медалей, лауреат Государственной премии СССР (1981 г.).

В центральном аппарате — с 1944 по 1985 г.: в 1944–1950 гг. — начальник Управления сети станций ГУГМС, в 1950–1979 гг. — заместитель начальника ГУГМС, член коллегии, в 1979–1985 гг. — заместитель председателя Госкомгидромета СССР.



Кравченко Иван Варфоломеевич

В 1944–1945 гг. был начальником метеослужбы авиабазы особого назначения, которая осуществляла метеорологическое обеспечение боевых действий американской стратегической авиации. В 1945 г. был при ставке командующего Дальневосточным округом, где занимался вопросами метеорологического обеспечения боевых действий ВВС против Японии. Инженер-полковник.

Награды: орден Красного Знамени, орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, восемь медалей.

В центральном аппарате – с 1965 по 1980 г., помощник начальника ГУГМС, заместитель начальника Управления гидрометобеспечения народного хозяйства ГУГМС.



Красюков Григорий Михайлович

В годы войны был начальником отделения Минно-торпедного управления Министерства Военно-Морского Флота, выполнял задания командования ВМФ по обеспечению боевой деятельности Балтийского и Черноморского флотов, контр-адмирал.

Награды: орден Красного Знамени, орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, медали “За боевые заслуги”, “За оборону Ленинграда”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате – с 1983 по 1987 г., ведущий инженер отдела экономических исследований.



Крупенина Валентина Федоровна

С 1942 по 1943 г. служила вольнонаемной в рядах Красной Армии в должности старшей медсестры.

Награды: медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1968 по 1980 г., экономист Планово-экономического и финансового управления ГУГМС.



Кудряшев Геннадий Михайлович

С 1941 по 1943 г. воевал солдатом в действующих частях Красной Армии, в том числе участвовал в обороне Сталинграда в составе стрелковой бригады. Был в этих боях тяжело ранен.

Награды: медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1955 по 1970 г., старший инженер Организационно-планового управления ГУГМС.



Кузнецов Евгений Семенович

В годы войны воевал в действующих частях Красной Армии командиром взвода. Инженер-полковник.

Награды: орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1975 по 1987 г., старший инженер Управления наблюдений и контроля загрязнения природной среды Госкомгидромета СССР.



Кузнецов Тимофей Захарович

После окончания Военно-морского училища с 1941 по 1945 г. служил на подводных лодках Черноморского флота в различных должностях от командира боевой части до командира подводной лодки. Капитан 1-го ранга.

Награды: ордена Отечественной войны I и II степени, орден Красной Звезды, медали “За отвагу”, “За боевые заслуги”, “За оборону Севастополя”, “За оборону Кавказа”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1974 по 1981 г., старший инженер Морского, арктического и антарктического управления ГУГМС.



Кулаев Сергей Яковлевич

После окончания Краснодарского военного артиллерийского училища в 1944 г. воевал командиром взвода в 51-й тяжеломиннометной бригаде 31-й артдивизии 10-го корпуса РГК, 1-й Украинский фронт. Лейтенант.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За взятие Берлина”, “За освобождение Праги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1974 по 1986 г., начальник отдела Управления технического развития Госкомгидромета СССР.



Кулаев Иван Павлович

Воевал с 1941 по 1945 г. — старший метеоролог в частях ВВС Северо-Западного и Белорусского фронтов. Инженер-полковник.

Награды: два ордена Красной Звезды, медаль “За боевые заслуги”, орден “За службу Родине в Вооруженных Силах СССР” III степени, 12 медалей.

В центральном аппарате — с 1979 по 1986 г., главный синоптик Управления гидрометеорологического обеспечения народного хозяйства Госкомгидромета СССР.



Леонтьев Алексей Михайлович

С июня 1941 г. и до окончания войны служил в рядах действующей армии в должности политработника. Майор.

Награды: орден Красной Звезды, ордена Отечественной войны I и II степени, медали "За взятие Бухареста", "За освобождение Белграда", "За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг."

В центральном аппарате — с 1962 по 1982 г., начальник Военно-мобилизационного отдела ГУГМС.



Либин Яков Соломонович

В 1941–1947 гг. — заместитель начальника ГУГМС. Инженер-полковник.

Награды: два ордена Красной Звезды, орден Отечественной войны I степени, медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В Гидрометслужбе — с 1932 г., в 1939–1941 гг. — директор ААНИИ.



Люкшин Илья Павлович

Участвовал в боях на Западном фронте. С июня 1942 г. был командиром роты противотанковых ружей 796-го полка 141-й стрелковой дивизии. До августа 1945 г. служил в 9-й Гвардейской стрелковой дивизии в должности командира батареи на Калининском и 1-м Прибалтийском фронтах.

Награды: орден Отечественной войны II степени, орден Красной Звезды, медаль "За боевые заслуги" и другие медали.

В центральном аппарате — с 1976 по 1986 г., ведущий инженер Первого управления Госкомгидромета СССР.



Максимова Александра Александровна

С 1943 по 1945 г. — в штабе 3-го Гвардейского авиакорпуса дальнего действия на должности инженера-метеоролога, техник-лейтенант.

Награды: медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1955 по 1969 г., старший инженер Управления службы прогнозов ГУГМС.



Марущенко Василий Дмитриевич

С 1942 по 1943 г. служил в Красной Армии, был начальником отделения по обслуживанию авиации Управления Гидрометслужбы Дальневосточного фронта. Старший техник-лейтенант.

Награды: медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1945 по 1975 г., начальник инспекции ГУГМС, начальник отдела заграничных кадров Управления кадров и учебных заведений ГУГМС.



Местон Борис Леонидович

Участник Великой Отечественной войны
1941–1945 гг. Сведения в архиве не сохранились.



Мещеряков Георгий Стефанович

В Красной Армии с 1941 по 1946 г., служил в 468-м артиллерийском полку на Сталинградском, Юго-Западном, Центральном и 1-м Украинском фронтах. Принимал участие в Сталинградской битве. Закончил войну в звании гвардии капитан.

Награды: орден Отечественной войны, орден Красной Звезды, медали “За оборону Сталинграда”, “За взятие Берлина”, “За освобождение Праги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1951 по 1979 г., заместитель начальника Управления кадров ГУГМС.



Михеев Михаил Демьянович

С ноября 1943 г. после окончания учебы в Военно-морском авиатехническом училище проходил службу в частях ВВС Военно-Морского Флота в должности старшего техника по авиаворужению в 8-м Гвардейском штурмовом авиаполку ВВС Черноморского флота и 2-й авиадивизии ВВС Краснознаменного Балтийского флота. Инженер-полковник.

Награды: орден Красного Знамени, два ордена Красной Звезды, орден "За службу Родине в Вооруженных Силах СССР" III степени и 12 медалей.

В центральном аппарате – с 1978 по 1998 г., заместитель начальника Управления военизированных служб Госкомгидромета СССР.



Морозов Михаил Михайлович

В течение всей Великой Отечественной войны служил в действующей армии. Майор.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За боевые заслуги”, “За отвагу”, “За оборону Кавказа”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1976 по 1980 г., заместитель начальника Управления снабжения и сбыта ГУГМС.



Незнакомов Георгий Петрович

С 1941 г. находился в действующей армии в должности начальника авиаметстанции и начальника метеослужбы РАБ на 1-м и 2-м Белорусских фронтах. Старший лейтенант.

Награды: “За боевые заслуги”, “За освобождение Варшавы”, “За взятие Берлина”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1946 по 1980 г., эксперт отдела Управления космических систем ГУГМС.



Никитин Владимир Григорьевич

В 1943–1944 гг. — служба в 37-й учебной стрелковой бригаде Приволжского военного округа, командиром минометного расчета 51-й Гвардейской стрелковой дивизии на Калининском и Прибалтийском фронтах. Был дважды ранен. Лейтенант.

Награды: ордена Славы III степени, Октябрьской Революции, медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1976 по 1979 г., начальник Планово-экономического и финан-



Новиков Алексей Георгиевич

С 1941 по 1945 г. в действующей армии на Дальневосточном фронте, командир метеорологического взвода, начальник отделения Гидрометслужбы Дальневосточного фронта. Лейтенант.

Награды: медаль “За победу над Японией” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1956 по 1961 г., старший инженер инспекции ГУГМС.



Нудельман Айзик Вольфович

В 1944 г. после окончания Высшего военного гидрометеорологического института Красной Армии был направлен на фронт в 62-е отделение Гвардейского авиационного полка (1-й Белорусский фронт) в качестве инженера-синоптика. Капитан.

Награды: орден Отечественной войны II степени, медали “За освобождение Варшавы”, “За взятие Берлина”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1963 по 1967 г., старший инженер Управления по изучению Арктики и Антарктики ГУГМС.



Овчинников Виктор Александрович

С 1941 по 1945 г. — старший метеоролог в составе штурмовых авиадивизий Западного и 2-го Украинского фронтов. Инженер-полковник.

Награды: три ордена Красной Звезды, медали “За оборону Москвы”, “За взятие Будапешта”, “За взятие Вены”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1972 по 1988 г., старший инженер Первого управления ГУГМС.

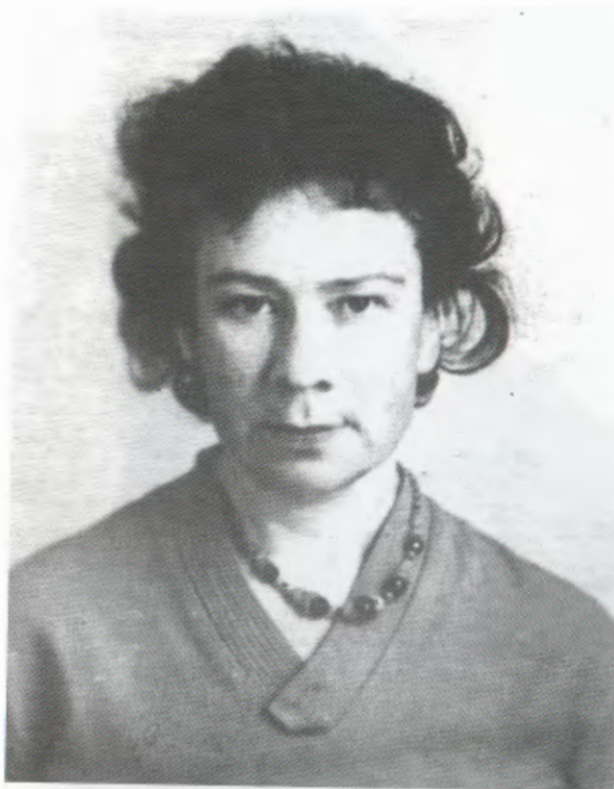


Олимпов Валентин Георгиевич

С июня 1941 г. по декабрь 1945 г. служил в штабе ПВО Центрального фронта в должности начальника аэрометеорологического бюро. Капитан.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1955 по 1969 г., начальник отдела Управления гидрометеорологической сети ГУГМС.



Пономарева Евгения Алексеевна

После окончания Московского гидрометеорологического института в 1941 г. была направлена на работу в Архангельское управление гидрометслужбы инженером отдела гидрологии.

Награды: медали “За оборону Советского Заполярья”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1948 по 1972 г., старший инженер Управления гидрометобеспечения сельского хозяйства, водного хозяйства и строительства ГУГМС.



Попов Леонид Иванович

В Красной Армии – с 1941 г., в 1942–1943 гг. воевал на Западном фронте, с 1943 по 1945 г. – начальник Гидрографической партии ГУГМС при 1-м Украинском фронте. Старший техник-лейтенант.

Награды: орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1947 по 1964 г., начальник отдела плавсредств ГУГМС.



Потапов Алексей Семенович

С 1941 по 1942 г. служил в действующей армии начальником метеослужбы 81-го авиадивизиона дальнего действия, с марта 1942 г. и до конца войны — начальником метеослужбы Aviации дальнего действия. Полковник.

Награды: орден Ленина, орден Красного Знамени, ордена Отечественной войны I и II степени, два ордена Красной Звезды, медали “За боевые заслуги”, “За оборону Москвы”, “За оборону Ленинграда”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате — с 1973 по 1982 г., старший инженер Второго отдела ГУГМС.



Равдин Иосиф Абрамович

С 1942 по 1945 г. — инженер по радио полка связи 1-й Гвардейской армии Юго-Западного, 1-го и 4-го Украинских фронтов. Инженер-капитан.

Награды: орден Красной Звезды, медаль “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1952 по 1989 г., заместитель начальника Технического управления Госкомгидромета СССР.



Рахманов Виктор Васильевич

С 1941 по 1945 г. в действующей армии в должности начальника разведки 264-й, 48-й стрелковых дивизий и 28-й армии на Западном, Брянском, Воронежском, Юго-Западном, Украинских, Белорусских фронтах. Был ранен. Полковник.

Награды: ордена Богдана Хмельницкого III степени, Отечественной войны I и II степени, Красной Звезды, медали “За оборону Москвы”, “За взятие Кенигсберга”, “За взятие Берлина”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1948 по 1953 г., начальник отдела заграничной службы ГУГМС.



Романенко Олег Александрович

После окончания Московского гидрометеорологического института в феврале 1942 г. был направлен в действующую армию, служил в разных частях и соединениях, в том числе на территории Польши, Австрии, Венгрии в качестве военного офицера-метеоролога до марта 1946 г. Инженер-подполковник.

Награды: орден Красной Звезды, орден “Знак Почета”, медали “За боевые заслуги”, “За взятие Берлина”, “За освобождение Праги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1966 по 1984 г., главный синоптик Управления гидрометеорологического обеспечения народного хозяйства Госкомгидромета СССР.



Рыжков Константин Платонович

С июня 1941 г. на офицерских должностях в Гидрометеорологический службе и разведке ВМФ. Командировался в действующую армию на Черноморский и Балтийский флот для выполнения специальных заданий. Инженер-капитан 1-го ранга.

Награды: орден Красной Звезды, медаль “За боевые заслуги” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1970 по 1988 г., руководитель рабочего аппарата Межведомственной комиссии по объединенной глобальной системе океанских станций Госкомгидромета СССР.



Самсонов Владимир Михайлович

С июня 1941 г. по май 1945 г. воевал в составе Черноморского флота, дальномерщик на Главной военно-морской базе. Мичман.

Награды: орден Отечественной войны II степени, медали “За отвагу”, “За оборону Севастополя”, “За оборону Кавказа”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1951 по 1986 г., заместитель начальника Планово-экономического и финансового управления Госкомгидромета СССР.



Сафонов Алексей Потапович

В сентябре 1941 г. призван в ряды Красной Армии. Служил в оперативном отделе штаба Западного фронта в должности начальника гидрометотделения. Инженер-майор.

Награды: медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате — с 1944 по 1947 г., начальник Организационно-мобилизационного отдела ГУГМС.



Сергеева Валентина Ивановна

С мая 1942 г. по сентябрь 1945 г. служила в армии радисткой, в 1-м отделении Тильзитского ордена Красной Звезды полка связи. Старшина.

Награды: медали “За взятие Кенигсберга”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1950 по 1977 г., старший инспектор Второго отдела ГУГМС.



Сергиенко Георгий Никифорович

С 1941 по 1942 г. служил начальником гидрометслужбы Керченской Военно-морской базы Черноморского флота. Инженер-капитан 2-го ранга.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1960 по 1975 г., старший инженер Организационно-планового управления ГУГМС.



Скляров Виктор Миронович

С 1942 по 1943 г. — бортметеоролог специального отряда ГУГМС Красной Армии. Лейтенант.

Награжден медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.».

В центральном аппарате — с 1948 по 1959 г., начальник Управления кадров ГУГМС (1953—1954 гг.), в 1954—1959 гг. — заместитель начальника ГУГМС, член коллегии.



Скобцев Константин Алексеевич

С 1941 по 1946 г. – заместитель начальника 1-го Управления ГУГМС Красной Армии. Инженер-майор.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате – с 1937 по 1962 г., начальник Управления службы прогнозов ГУГМС (1940–1941 гг.), член коллегии.



Соболев Юрий Владимирович

С 1942 по 1945 г. воевал в составе действующей армии в частях ПВО на Московском и Западном фронтах в должности командира взвода. Полковник.

Награды: орден Красной Звезды, орден “За службу Родине в Вооруженных Силах СССР” III степени, медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1979 по 1991 г., начальник отдела охраны труда и техники безопасности ГУГМС.



Соболев Леонид Геннадьевич

В Вооруженных Силах – с 1941 по 1945 г., офицер-метеоролог, заместитель начальника УГМС Краснознаменного Балтийского флота. Инженер-майор.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За оборону Ленинграда”, “За взятие Кенигсберга”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1951 по 1966 г., начальник отдела Управления гидрометеорологической сети ГУГМС.



Соколов Владимир Иванович

В 1941 г. принимал участие в боях в составе 578-го Гвардейского артиллерийского полка и 776-го артиллерийского полка на Западном фронте в качестве заместителя политрука батареи и был тяжело ранен. Инженер-полковник.

Награды: три ордена Красной Звезды, орден “За службу Родине в Вооруженных Силах СССР” III степени, медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1977 по 1988 г., начальник отдела Управления наблюдений и контроля загрязнения природной среды Госкомгидромета СССР.



Стерлин Григорий Яковлевич

Служил в армии с 1941 по 1946 г. в должности начальника отдела технической инспекции Управления сети ГУГМС Красной Армии. Капитан административной службы.

Награды: медали “За оборону Кавказа”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате – с 1946 по 1985 г., начальник Управления материально-технического снабжения и сбыта Госкомгидромета СССР.



Супрун Николай Порфирьевич

После окончания Высшего военного гидрометеорологического института с июня 1944 г. — инженер-метеоролог метеобюро штаба ВВС Северного флота. Инженер-полковник.

Награды: два ордена Красной Звезды, медали “За оборону Советского Заполярья”, “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате — с 1965 по 1980 г., ведущий инженер Планово-экономического и финансового управления ГУГМС.



Терзиев Федор Семенович

В годы войны работал в Управлении гидрометслужбы Каспийской военной флотилии старшим техником гидрометстанции о. Жилой, а затем начальником гидрометстанции Ленкорань.

Награды: ордена Трудового Красного Знамени, Дружбы народов, медали “За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За трудовую доблесть”.

С мая 1955 г. по май 1958 г. — заместитель начальника Управления гидрометслужбы Азербайджанской ССР. С мая 1958 г. по январь 1972 г. — начальник Мурманского управления гидрометслужбы и заместитель директора по научной работе Арктического и антарктического научно-исследовательского института. С 1977 по 1988 г. — директор Государственного океанографического института Госкомгидромета СССР.

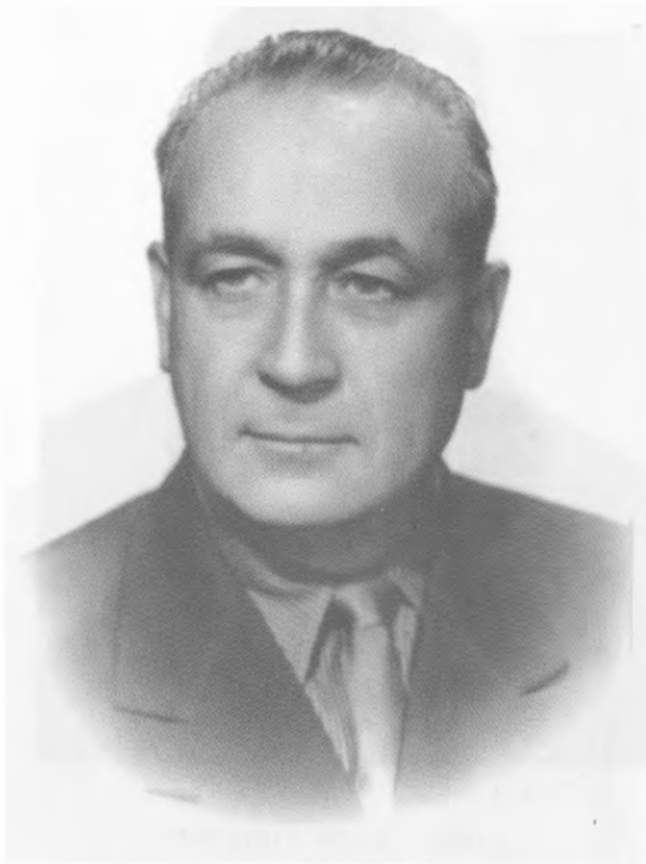


Уруков Валериан Александрович

С 1941 по 1943 г. — начальник метеослужбы авиабазы, батальона аэродромного обслуживания (Юго-Западный и Сталинградский фронты). В 1943 г. служил инженером Воздушной армии 4-го Украинского фронта, а в 1944 г. — начальником отдела Главного штаба ВВС. В 1944—1955 гг. — начальник отдела Главного штаба авиации ПВО страны. Полковник.

Награды: орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, 14 медалей.

В центральном аппарате — с 1979 по 1981 г., старший инженер Второго отдела Госкомгидромета СССР.



Утехин Георгий Валентинович

В годы Великой Отечественной войны работал в органах государственной безопасности СССР на разных должностях на оперативной работе. Военское звание – генерал-майор КГБ.

Награды: два ордена Красного Знамени, два ордена Отечественной войны I степени, орден Кутузова II степени, орден Красной Звезды, 10 медалей.

В центральном аппарате – с 1970 по 1985 г., заместитель начальника Первого управления Госкомгидромета СССР.



Уткин Сергей Петрович

В октябре 1941 г. был призван в ряды Красной Армии. С февраля по апрель 1942 г. служил в должности начальника ГМО 31-й армии, с августа 1942 г. по май 1945 г. занимал должность заместителя начальника ГМО в штабе Калининского фронта. Инженер-майор.

Награды: орден Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, медаль "За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг."

В центральном аппарате – с 1961 по 1972 г., заместитель начальника отдела загранслужбы ГУГМС.



Ушаков Павел Александрович

Участник Великой Отечественной войны
1941–1945 гг. Сведения в архиве не сохранились.



Харлашин Алексей Дмитриевич

С 1943 по 1945 г. служил разведчиком 1-го Западного стрелкового полка 59-й армии (1-й Украинский фронт). Младший лейтенант.

Награды: медали “За отвагу”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1967 по 1970 г., заместитель начальника отдела загранслужбы ГУГМС.



Хзмалян Константин Арташесович

В августе 1941 г. был направлен в Управление гидрометеорологии Каспийской военной флотилии начальником гидрологической станции. В 1944 г. по направлению партийных органов поступил на службу в органы контрразведки НКВМФ–МГБ на должность оперуполномоченного. Офицер КГБ.

Награды: медали “За оборону Москвы”, “За оборону Кавказа”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”, орден “Знак Почета” и юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1947 по 1987 г., помощник начальника ГУГМС (1953–1954 гг.), с 1960 по 1979 г. – начальник Управления кадров ГУГМС.



Царьков Евгений Михайлович

В октябре 1941 г. был призван на военную службу. В 1942 г. после окончания военного пехотного училища и до 1943 г. проходил военную службу в Московском военном округе. С 1943 г. находился в составе действующей армии, участвовал в боях при форсировании р. Днепр, был ранен. Инженер-майор.

Награды: два ордена Красной Звезды, медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, юбилейные медали.

В центральном аппарате – с 1964 по 1988 г., инженер Научно-технического управления Госкомгидромета СССР.



Цибизов Александр Дмитриевич

Старший лейтенант, награжден медалями “За оборону Москвы”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В Гидрометслужбе – с 1937 г., в центральном аппарате – с 1945 по 1970 г., заместитель начальника отдела Управления связи, информации и службы погоды ГУГМС.



Черкавский Сергей Константинович

С 1943 по 1945 г. служил помощником начальника отделения гидрометслужбы штаба 2-й Гвардейской армии в составе Сталинградского, 4-го Украинского, 1-го Прибалтийского, 3-го Белорусского фронтов. Инженер-капитан.

Награды: орден Красной Звезды, медали “За оборону Сталинграда”, “За взятие Кенигсберга”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

Начальник Управления гидрометобеспечения, член коллегии Росгидромета.



Шийко Николай Валерианович

Летчик ВВС. В 1942–1945 гг. служил в частях 17-й и 2-й Воздушных армий на Западном, Юго-Западном, 1-м и 3-м Украинских фронтах. Капитан.

Награды: два ордена Красной Звезды, орден Отечественной войны II степени, медали “За взятие Берлина”, “За освобождение Праги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1946 по 1964 г., старший помощник начальника отдела применения авиации и воздухоплавания Авиационно-аэрологического управления ГУГМС.



Шик Григорий Львович

С 1943 по 1945 г. — помощник начальника отделения артснабжения (34-я армия, Северо-Западный фронт), командир взвода артдивизиона стрелковой бригады 4-й армии. Инженер-полковник.

Награды: медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1978 по 1985 г., начальник отдела Управления технического развития ГУГМС.



Шитулин Петр Федорович

С 1941 по 1945 г. — преподаватель Военно-авиационного училища связи. Инженер-подполковник.

Награды: орден Красной Звезды, польский орден “Бронзовый крест заслуги”, медали “За боевые заслуги”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.” и юбилейные медали.

В центральном аппарате — с 1971 по 1980 г., старший инженер Управления метеорологического обеспечения авиации ГУГМС.



Шулейкин Василий Владимирович

Академик, инженер-полковник, начальник Главного управления гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР с 1947 по 1950 г.

С 1941 по 1946 г. проходил службу в Военно-Морском Флоте СССР (Балтийский, Северный морской флот).

Награды: ордена Красной Звезды, Трудового Красного Знамени, медали “За оборону Ленинграда”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, лауреат Государственной премии СССР.



Шулейкина Наталия Ивановна

В 1942–1944 гг. работала старшим синоптиком особой воздушной линии Красноярск – Уэлькан – Фербенск. В 1944–1945 гг. работала в Румынии инженером-синоптиком по обслуживанию полетов военной авиации.

Награждена медалью “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”.

В центральном аппарате – с 1946 по 1987 г., начальник отдела Управления связи и информации ГУГМС.



Яковицкий Эдуард Игнатович

Принимал участие в боях с июня 1941 г. по май 1945 г. на Северо-Западном, Калининском, Прибалтийском, Украинском фронтах старшим помощником начальника отдела разведки, а также в боевых действиях в Японии. Лейтенант.

Награды: медали “За отвагу”, “За взятие Кенигсберга”, “За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.”, “За победу над Японией”.

В центральном аппарате – с 1953 по 1984 г., заместитель начальника Авиационно-аэрологического управления ГУГМС, руководитель Рабочей группы по переоценке основных фондов при ГУГМС.

УКАЗАТЕЛЬ ФАМИЛИЙ

Александров Л. А.	12
Александров А. П.	13
Ардамацкий И. Л.	14
Аристов Н. А.	15
Бабарыкин В. К.	16
Бажанов С. В.	17
Баринов Н. В.	18
Баташов С. И.	19
Блинков Н. А.	20
Боданов Н. Ф.	21
Божевиков Н. С.	22
Буторин М. М.	23
Виноградский А. И.	24
Власов Б. Ф.	25
Воронцова В. В.	26
Воронцов М. А.	27
Вьюнник А. П.	28
Галич В. Ф.	29
Гершанович Д. Е.	30
Гладышев П. Н.	31
Глотко И. Р.	32
Гольшев Г. И.	33
Городецкий О. А.	34
Дадаян А. С.	35
Двоенко М. Т.	36
Дементьева А. И.	37
Дементьев Н. Ф.	38
Дмитриев В. Ф.	39
Дмитриев В. А.	40
Дмитриев П. М.	41
Емшанов С. Г.	42
Епинатьев М. Н.	43
Ермолаев И. Г.	44
Жидиков А. П.	45
Залесный Н. С.	46
Захаров В. Н.	47
Золотухин А. А.	48

Иванов М. Е.	49
Ивашкевич Л. И.	50
Кабишев Б. Д.	11
Каракаш А. И.	51
Каримов И. Ф.	52
Кляйт Н. Ф.	53
Ковалев В. С.	54
Козлов Д. Н.	55
Кондрашев Г. Н.	56
Коротких В. Н.	57
Косенко В. М.	58
Корзун В. И.	59
Кравченко И. В.	60
Красюков Г. М.	61
Крупенина В. Ф.	62
Кудряшев Г. М.	63
Кузнецов Е. С.	64
Кузнецов Т. З.	65
Кулаев С. Я.	66
Кулаев И. П.	67
Леонтьев А. М.	68
Либин Я. С.	69
Люкшин И. П.	70
Максимова А. А.	71
Марущенко В. Д.	72
Местон Б. Л.	73
Мещеряков Г. С.	74
Михеев М. Д.	75
Молоков В. С.	10
Морозов М. М.	76
Незнакомов Г. П.	77
Никитин В. Г.	78
Новиков А. Г.	79
Нудельман А. В.	80
Овчинников В. А.	81
Олимпов В. Г.	82
Пономарева Е. А.	83
Попов Л. И.	84
Потапов А. С.	85
Равдин И. А.	86
Рахманов В. В.	87
Романенко О. А.	88
Рыжков К. П.	89

Самсонов В. М.	90
Сафонов А. П.	91
Сергеева В. И.	92
Сергиенко Г. Н.	93
Скляр В. М.	94
Скобцев К. А.	95
Соболев Ю. В.	96
Соболев Л. Г.	97
Соколов В. И.	98
Стерлин Г. Я.	99
Супрун Н. П.	100
Терзиев Ф. С.	101
Толстиков Е. И.	9
Уруков В. А.	102
Утехин Г. В.	103
Уткин С. П.	104
Ушаков П. А.	105
Федоров Е. К.	8
Харлашин А. Д.	106
Хзмалян К. А.	107
Царьков Е. М.	108
Цибизов А. Д.	109
Черкавский С. К.	110
Шийко Н. В.	111
Шик Г. Л.	112
Шитулин П. Ф.	113
Шулейкин В. В.	114
Шулейкина Н. И.	115
Яковицкий Э. И.	116

Защитники Родины на фронтах Великой
Отечественной войны 1941–1945 гг.
(работники центрального аппарата Гидрометслужбы)
Издание второе, дополненное

*Авторы-составители – В. М. Косенко, А. Г. Новиков,
при участии Г. С. Мещерякова (1995 г.)
и Кадровой службы Росгидромета
(В. И. Кожушко, В. И. Козлова, при участии О. Н. Ушаковой)*

*Художественный и технический редактор – Т. В. Лешкевич
Корректор – В. В. Борисова*

*Подписано к печати 20.04.05. Формат 60×84 1/16
Бумага офсетная. Гарн. таймс. Печать офсетная.
Усл. печ. л. 6,98. Усл. кр.-отт. л. 7,75. Уч.-изд. л. 5,24.
Тираж 100. Индекс ММ-4. Зак. 362*

*Государственное учреждение
Издательский центр “Метеорология и гидрология”
Федеральной службы по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды*

Отпечатано ФООП 249020 Обнинск, ул. Королева, д. 6