

***НАДЕЖДА АЛЕКСЕЕВНА АЩЕУЛОВА***

кандидат социологических наук,  
директор Санкт-Петербургского филиала  
Института истории естествознания и техники  
им. С.И. Вавилова Российской академии наук,  
главный редактор журнала  
«Социология науки и технологий»,  
Санкт-Петербург, Россия;  
e-mail: asheulova\_n@bk.ru



***СВЕТЛАНА АНДРЕЕВНА ЛИМАНОВА***

кандидат исторических наук,  
старший научный сотрудник,  
начальник Отдела истории Академии наук  
Архива Российской академии наук,  
Москва, Россия;  
e-mail: serovasvetlana@mail.ru



**Фотоподборка торжеств в Ленинграде (10–12 октября 1975 г.),  
посвященных 250-летию Академии наук СССР:  
опыт визуализации в коммеморативных практиках**

УДК: 001.32(084.12)

DOI: 10.24412/2079-0910-2025-1-60-73

В статье на основе анализа фотоподборки, подготовленной Ленинградским филиалом ЛАФОКИ АН СССР, и материалов сектора истории Академии наук ИИЕТ РАН реконструируются юбилейные торжества, посвященные 250-летию Академии наук СССР, проходившие в Ленинграде 10–12 октября 1975 г. Рассматривается программа мероприятий, включавшая торжественные заседания, памятные церемонии, посещение научных учреждений и выставок. Особое внимание уделяется роли Ленинграда как исторического центра академической науки, участию в торжествах руководства АН СССР, ведущих советских ученых и зарубежных гостей. Анализируется подготовительная работа сектора истории Академии наук, определившая историческую составляющую юбилейных мероприятий.

**Ключевые слова:** Академия наук СССР, 250-летие АН СССР, юбилейные торжества, Ленинград, научные учреждения, ЛАФОКИ, история науки, коммеморативные практики, фотодокументы, архивные материалы.

Юбилейный комитет по проведению 250-летия Академии наук СССР был образован при Президиуме АН СССР 14 июня 1973 г.<sup>1</sup> Для реализации практических задач в рамках его деятельности создавались специальные рабочие группы.

Торжества охватили двухлетний период с 1974 по 1975 г., включая многочисленные мероприятия (торжественные заседания, научные сессии, организацию выставок, чтение научно-популярных лекций, освещение научных достижений в юбилейных и периодических изданиях) в академиях наук союзных республик, филиалах АН СССР, научных центрах и т. д. Идеологический и научный пик торжеств пришелся на 7–14 октября 1975 г. в Москве и Ленинграде. Два этих города — центры политической, научной и культурной жизни страны — являлись неизменными ключевыми площадками юбилейных празднований Академии наук в XX в. (см. об этом: [Лиманова, 2020, 2023]) (в XVIII–XIX вв. — Петербург).

В фонде Юбилейного комитета, хранящегося в Архиве Российской академии наук, содержится многочисленная документация, связанная со всеми этапами подготовки и проведения 250-летия АН СССР. Среди материалов — постановления и распоряжения Президиума АН СССР, организационная переписка, протоколы рабочих групп, планы и программы торжеств, фотографии, поздравительные адреса и др. Они отражают в том числе широкую географию празднований: задействовано было большинство научных учреждений Советского Союза и приглашены иностранные ученые со всего мира. Отдельный блок документов позволяет подробнее узнать о торжествах, состоявшихся с 10 по 12 октября 1975 г. в Ленинграде, а визуализировать их — специально сделанная на память о юбилее фотоподборка.

Кроме того, в архиве Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН хранятся ценные документы по подготовке к празднованию 250-летия Академии наук СССР — годовые отчеты о работе сектора истории Академии наук и научных учреждений за 1966–1979 гг. Из этих материалов следует, что подготовка к юбилею началась задолго до торжеств: еще в 1972 г. старший научный сотрудник Ленинградского отделения ИИЕТ Ю.Х. Копелевич подготовила докладную записку по дате празднования, которая была утверждена Ученым советом отделения и направлена в Президиум АН СССР. В 1974 г. сотрудники ЛО ИИЕТ подготовили ряд важных документов. По поручению Отдела науки Обкома КПСС была составлена записка «Академии наук СССР 250 лет» (авторы А.В. Кольцов, Ю.Х. Копелевич, Е.В. Соболева, Н.А. Толоконцев), записка о ленинградских отраслевых институтах (А.П. Бравцев, Л.В. Жигалова, В.Н. Макеева). По поручению уполномоченного Президиума АН СССР по Ленинграду академика В.М. Тучкевича была подготовлена еще одна записка «Академии наук СССР 250 лет». Эти материалы, а также подготовленный коллективом сектора план выставок по случаю 250-летия АН, послужили основой для формирования структуры юбилейных торжеств в Ленинграде.

В статье на основе этих источников будет восстановлена поэтапность ленинградской части юбилейных празднований — наиболее яркие моменты, попавшие в фотообъектив, и то, что осталось за кадром.

<sup>1</sup> Архив Российской академии наук (АРАН). Ф. 2. Оп. 10. Д. 525. Л. 153; Ф. 2137. Оп. 1. Д. 3. Л. 1; Ф. 2137. Оп. 1. Д. 5. Л. 1–2.

\* \* \*

Фотоподборка ленинградских торжеств представляет собой коричневую папку, внутри которой находится 26 отдельных листов размером 24 на 30 см, не скрепленных между собой. Каждый лист содержит одну или несколько черно-белых фотографий (фотоколлажи) с подписями. На внутренней стороне папки имеется надпись: «Фотоподборка. “Юбилейные торжества, посвященные 250-летию Академии наук СССР в Ленинграде 10–12 октября 1975 г.” Автор-составитель Симаков М.П. Общая редакция Лебин Б.Д. Фоторепортаж Апанович Г.А., Кореньков В.А., Миневич Ю.И., Шапков Б.Т. Ленфилиал ЛАФОКИ АН СССР. 27 листов 24 x 30. Цена с папкой 16 руб. Заказ 157»<sup>2</sup>. Надписи на фотоподборках из СПБФ ИИЕТ и Архива РАН идентичны, равно как и содержание самих папок. Таким образом, становится понятно, что фотосопровождение юбилейных торжеств осуществлялось Ленинградским филиалом Лаборатории научно-прикладной фотографии, кинематографии и телевидения Института истории науки и техники им. С.И. Вавилова АН СССР (ЛАФОКИ), однако тираж подготовленных фотокопий не указан. Первый лист (рис. 1)<sup>3</sup> — обложка с изображением стрелки Васильевского острова. Это хорошо узнаваемый парадный вид на историческое здание Академии наук, уже давно ставшее символом зарождения и развития академической науки в России. В правом верхнем углу — эмблема 250-летия АН СССР со схематично воспроизведенным зданием Кунсткамеры. Внизу общая подпись крупными буквами: «Юбилейные торжества, посвященные 250-летию Академии наук СССР. Ленинград октябрь 1975 г.»<sup>4</sup>.

На втором листе: передовица газеты «Правда» за 8 октября 1975 г.<sup>5</sup> с подробной статьей о праздновании 250-летия Академии наук в Москве. С левой стороны виден напечатанный текст обращения ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР «Академии наук Союза Советских Социалистических Республик, ученым, всем работникам советской науки», содержащее сердечное поздравление с 250-летним юбилеем АН СССР. В правом нижнем углу врезка с цитатой из этого обращения: «Академия наук СССР — подлинный штаб советской науки, ее ведущая сила. Она призвана определять стратегию научного поиска, открывать пути ускорения научно-технического прогресса, объединять для решения поставленных задач усилия ученых академий наук союзных республик, высших учебных заведений, отраслевых и других научно-исследовательских учреждений»<sup>6</sup>. Академия представляла как ведущая движущая сила, организатор и координатор науки в Советском Союзе. Ее огромная роль была признана на государственном уровне. Все это подчеркивалось в коллаже. Справа над крупным заголовком «Гордость отечественной науки» видна газетная черно-белая фотография, на которой запечатлена торжественная церемония — Генеральный секретарь ЦК КПСС Л.И. Брежнев прикрепляет Орден Ленина к знамени Академии наук СССР. Это был второй орден Ленина, полученный Академией за выдающиеся заслуги в развитии советской

<sup>2</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217.

<sup>3</sup> Здесь и далее — параллельно изначальной нумерации листов будет даваться соответствующий архивный шифр.

<sup>4</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 26.

<sup>5</sup> Правда. 1975. 8 октября. № 281 (20 885). С. 1.

<sup>6</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 25.



Рис. 1. Обложка альбома с юбилейными торжествами Академии наук СССР в Ленинграде. Октябрь 1975 г. Источник: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 26

Fig. 1. Album cover with anniversary celebrations of the USSR Academy of Sciences in Leningrad. October 1975. Source: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 26

науки и культуры, подготовке высококвалифицированных научных кадров, укреплении экономической и оборонной мощи страны и в связи с 250-летием со дня основания АН СССР. Пресса широко освещала юбилейные торжества, для чего еще в ноябре 1973 г. при Юбилейном комитете был создан специальный пресс-центр (см.: [Лиманова, 2022]).

На третьем листе — фотография самого Л.И. Брежнева у микрофона в момент произнесения им речи на торжественном заседании в Кремлевском Дворце съездов (современный Государственный Кремлевский дворец), посвященном 250-летию АН СССР (рис. 2). Здесь же представлена цитата из этого выступления: «Мысленно окидывая взглядом историю минувших десятилетий, мы можем, товарищи, с полным основанием сказать: советские ученые оправдали доверие и надежды Коммунистической партии, Советского государства, советского народа»<sup>7</sup>. В речи было особо отмечено, что юбилей празднуется как «большой праздник национальной культуры» и «всенародный смотр достижений советской науки»<sup>8</sup>; названы имена великих ученых, выделен советский период в истории Академии. Выступление транслировалось по Центральному телевидению, а также системами «Интервидение», «Орбита» и «Восток», так что его смогли услышать не только в Советском Союзе, но и в других странах. Пространная речь, периодически поддерживаемая аплодисментами, как раз завершилась вручением Академией Ордена Ленина и зачитыванием Л.И. Брежневым приветствия от высших органов советской власти.

<sup>7</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 24.

<sup>8</sup> Цит. по: Правда. 1975. 8 октября. № 281 (20 885). С. 1.

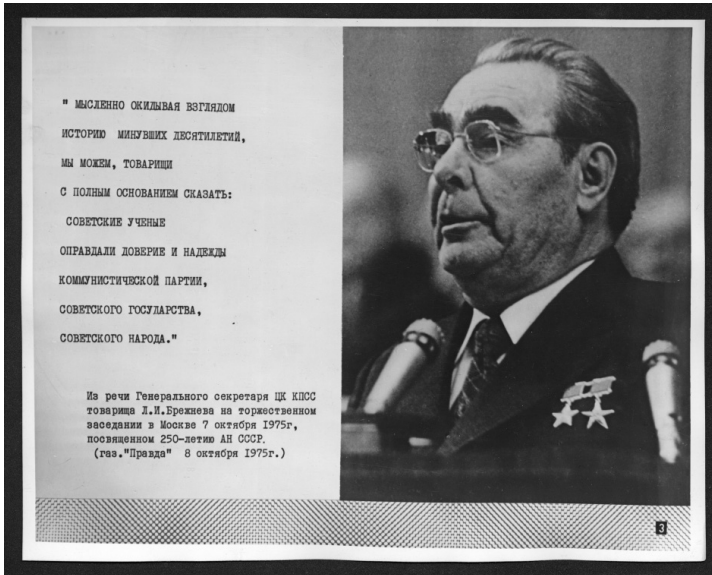


Рис. 2. Речь Генерального секретаря ЦК КПСС Л.И. Брежнева.  
7 октября 1975 г. Источник: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 24

Fig. 2. Speech by General Secretary of the Central Committee of the CPSU L.I. Brezhnev.  
October 7, 1975. Source: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 24

Первые три листа фотоподборки задают общий контекст торжеств, показывают формирование их идеологической составляющей и в то же время визуализируют преемственность. Выделенные цитаты акцентируют внимание на определении научной сферы как приоритетной в масштабах всей страны и востребованной советским обществом. Остальные фотографии относятся уже непосредственно к юбилейным дням в Ленинграде, которые стали логичным продолжением и завершением всесоюзного научного торжества.

Четвертый лист (рис. 3) показывает встречу участников юбилейной сессии на Московском вокзале Ленинграда 10 октября 1975 г. «Привет участникам юбилейных торжеств, посвященных 250-летию Академии наук СССР!»<sup>9</sup>, — гласит размещенный посередине плакат. С 10 октября 250-летие Академии наук торжественно отмечалось в Ленинграде. В рамках юбилейных мероприятий на берега Невы прибыли участники юбилейной сессии, включая руководителей Академии наук, представителей ведущих научных учреждений, а также академий наук союзных республик и зарубежных стран. Для удобства участников были организованы специальные поезда<sup>10</sup>. Газета «Советская культура» сообщала об этом событии: «Ленинград справедливо называют колыбелью отечественной науки. Здесь зародилась наша академия. И глубоко символично, что сюда, на берега Невы переместили центр празднования славного юбилея. На примере Ленинграда особенно ярко видно, какие

<sup>9</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 23.

<sup>10</sup> Юбилейное заседание в Ленинграде // Вестник Академии наук СССР. 1975. № 12. С. 40–68.



Рис. 3. Встреча участников юбилейной сессии на Московском вокзале Ленинграда. 10 октября 1975 г. Источник: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 23

Fig. 3. Meeting of the participants of the jubilee session at the Moscow Railway Station in Leningrad. October 10, 1975. Source: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 23

глубочайшие возможности раскрыли перед нашей отечественной наукой Великий Октябрь, практика социалистического и коммунистического строительства. В городе и области созданы и плодотворно работают тридцать академических научных учреждений, более трехсот научно-исследовательских организаций, свыше сорока высших учебных заведений»<sup>11</sup>. Ученые и представители общественности Ленинграда тепло встретили прибывших советских и зарубежных ученых. На центральной фотографии видны руководители Академии наук — президент АН СССР академик М.В. Келдыш (в темном пальто) и вице-президент АН СССР академик В.А. Котельников (в светлом пальто). Их сопровождают супруги — С.В. Келдыш и А.И. Котельникова. Обе они являлись деятельными распорядительницами Женского (Дамского) комитета, который участвовал в разработке культурной программы юбилейных празднований. Мужчина слева, стоящий вполоборота (в темной шляпе и очках) и показывающий, куда следует проходить, — академик В.М. Тучкевич, директор Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе АН СССР. Именно он возглавлял рабочую группу по проведению юбилейных торжеств в Ленинграде.

Первым пунктом программы стало посещение Пискаревского мемориального кладбища: «Участники юбилейных торжеств, прибывшие в Ленинград, посетили Пискаревское мемориальное кладбище. Здесь, среди воинов и горожан, павших смертью героев в годы войны, покоятся и многие ученые Ленинграда, до конца выполнившие свой патриотический долг перед Родиной в суровые дни блокады. На торжественно-траурном поле был выстроен почетный караул войск Ленинградско-

<sup>11</sup> Советская культура. 1975. 14 октября. № 83 (4 883). С. 1.

го гарнизона, к подножию монумента Матери-Родины возложены венки<sup>12</sup>. Фоторяд к этой памятной церемонии представлен на листах 5–6<sup>13</sup>. Помимо уже названных академиков М.В. Келдыша и В.А. Котельникова здесь хорошо видны несущие большой венок академик, Нобелевский лауреат по физике А.М. Прохоров (в темном пальто) и академик, вице-президент АН СССР Ю.А. Овчинников (в светлом пальто).

На 6-м листе на нижней фотографии самый крайний слева в очках — академик Н.Г. Басов, Нобелевский лауреат по физике (совместно с А.М. Прохоровым). В интервью для газеты «Правда» (по случаю юбилея Академии наук) ученый с мировым именем рассказал о своем научном направлении: «В течение всей истории развития физики ее основной целью было изучение строения мира, поиск фундаментальных законов и принципов. Это справедливо и для физики наших дней»<sup>14</sup>. Басов назвал перспективные развивающиеся сферы: изучение свойств материи, полупроводников, люминесцентных источников света, магнитных материалов, кристаллов, овладение новыми источниками энергии, развитие физики плазмы, квантовой радиофизики, создание новых методов химического синтеза и др. Он также подчеркнул необходимость разработки комплексных программ исследований, объединяющих усилия многих научных коллективов.

Листы 7–10<sup>15</sup> посвящены Юбилейному заседанию Президиума АН СССР с участием представителей научных учреждений, партийных, советских и общественных организаций Ленинграда в честь 250-летия АН СССР (рис. 4). Оно открылось в пять часов вечера в концертном зале «Октябрьский». На фотографии (лист 7) видно оформление зала и самое начало мероприятия — все участники стоят. Скорее всего, это момент исполнения гимна Советского Союза. В левом нижнем углу видна техника, свидетельствующая о том, что велась запись кинохроники заседания.

С большой вступительной речью к собравшимся обратился исполняющий обязанности президента АН СССР академик В.А. Котельников (лист 8). Академик М.В. Келдыш присутствовал там же (сидит по правую руку), однако не выступал. Сильно ухудшившееся состояние здоровья Келдыша уже не позволяло ему подолгу находиться (в частности, стоять) на публике. (Хотя специально перед торжествами он проходил интенсивный курс лечения, к сожалению, это не помогло; в конце ноября 1975 г. на посту президента АН СССР его сменил академик А.П. Александров.)

В речи Котельникова прозвучали определения юбилея как «большого всенародного праздника» и «смотря достижений советской науки» (эти своего рода «юбилейные штампы» активно использовались и на страницах прессы), а также отсылки к уже упомянутому выступлению Л.И. Брежнева в Кремлевском Дворце съездов. Котельников отметил: «Наше юбилейное заседание проходит сейчас в городе, где в 1725 г. была открыта Академия наук и более двухсот лет продолжалась ее деятельность. Здесь жили и работали ученые, члены Академии, гордость отечественной и мировой науки — от Эйлера и Ломоносова до Павлова и Курчатова. В городе на Неве Академия встретила Великий Октябрь и уже в первые послереволюционные годы приняла деятельное участие в развитии науки и народного хозяйства моло-

<sup>12</sup> Там же.

<sup>13</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 21–22.

<sup>14</sup> Правда. 1975. 7 октября. № 280 (20 884). С. 3.

<sup>15</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 17–20.



Рис. 4. Юбилейное заседание Президиума АН СССР в Концертном зале «Октябрьский». 10 октября 1975 г. Источник: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 20

Fig. 4. Anniversary meeting of the Presidium of the USSR Academy of Sciences at the Oktyabrsky Concert Hall. October 10, 1975. Source: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 20

дой Советской Республики <...> После переезда в Москву Президиума Академии наук СССР Ленинград — город великих революционных и патриотических традиций, важный индустриальный и культурный центр страны — продолжает оставаться одним из крупнейших центров академической и советской науки»<sup>16</sup>. Затем Котельников остановился на беспримерном подвиге во имя науки в годы Великой Отечественной войны и современных достижениях ленинградских ученых, работающих в Физико-техническом институте им. А.Ф. Иоффе, Институте химии силикатов им. И.В. Гребенщикова, Главной астрономической обсерватории в Пулково, Институте физиологии им. И.П. Павлова, Институте эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова, Зоологическом институте, Ботаническом институте им. В.Л. Комарова, Институте русской литературы (Пушкинском Доме), Библиотеке АН СССР и т. д. Посещение многих из этих учреждений входило в программу юбилейных празднований.

Далее на торжественном заседании выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Ленинградского обкома партии Г.В. Романов (лист 9). В его речи Ленинград был назван «городом — колыбелью Октябрьской революции» и «городом-героем, который носит имя великого Ленина». Прозвучало поздравление с праздником советской науки — «этого поистине животворного источника технико-экономического и социального прогресса, роста духовной культуры народа и

<sup>16</sup> Цит. по: 250 лет Академии наук СССР. Документы и материалы юбилейных торжеств. М.: Наука, 1977. С. 75–76.



его благосостояния»<sup>17</sup>. Романов обратил внимание на основные направления проводимых научно-исследовательских работ: развитие энергетики (в том числе атомной), создание современных судов, обеспечение дальнейших разработок в области химии, металлургии, радиоэлектроники и др.

Пространный доклад на тему «Ломоносов и Академия наук» огласил биохимик академик А.Л. Курсанов (лист 10). Он подчеркнул связь великого ученого, первопроходца многих научных направлений с Петербургской академией наук. Ломоносов определял академиков как «первейших персон» общества, которым следует отличаться «достоинством, знанием и рачением», а их обязанность должна заключаться не только в «довольном знании своей науки», но и в умении связывать свои научные исследования с государственными интересами: «Должно смотреть, чтобы они были честного поведения и любопытные люди, и в науке бы упражнялись больше для приумножения познания, нежели для своего прокормления, не так, как некоторые, снискав себе хлеб, не продолжают больше упражняться в учении с ревностью»<sup>18</sup>. Курсанов на исторических примерах рассмотрел вопросы организации научной работы и указал на необходимость регулярно пополнять научные кадры Академии. Затем последовали многочисленные приветствия — от Ленинградского обкома КПСС, Исполкома Ленсовета, Ленинградского государственного университета и др. Торжественная программа завершилась вечерним праздничным концертом.

Листы 11–13<sup>19</sup> представляют второй день ленинградских торжеств и их главную церемонию — закладку памятника М.В. Ломоносову на Васильевском острове (рис. 5). На фотографиях видно, какое большое количество людей привлекло это мероприятие. Открыл торжественный митинг академик В.А. Котельников: «Мы собрались здесь, на берегу Невы, где начиналась наша Академия наук и где будет стоять памятник одному из самых знаменитых членов Академии, великому сыну русского народа, гениальному ученому Михаилу Васильевичу Ломоносову <...> Он отдавал много сил и энергии совершенствованию Академии, боролся за то, чтобы деятельность Академии отвечала интересам развития страны, просвещения народа»<sup>20</sup>.

Перед собравшимися выступили также представители города Ленинграда и ученые (лист 12). Первый секретарь Ленинградского горкома КПСС Б.И. Аристов обратился к присутствующим: «Мы рады приветствовать в нашем городе крупный отряд ученых страны, представителей академий, ученых различных стран мира и постараемся сделать все, чтобы пребывание в Ленинграде для наших гостей было полезным и приятным»<sup>21</sup>. Выступление химика-органика, профессора Ленинградского технологического института, члена-корреспондента АН СССР А.А. Петрова завершилось словами: «Несомненно, и в будущем ленинградские ученые будут с честью нести зажженный М.В. Ломоносовым факел народной науки»<sup>22</sup>. Студентка Ленинградского государственного университета им. А.А. Жданова Елена Антонова добавила к этому от лица молодежи: «...мы стремимся не просто хорошо учиться, но

<sup>17</sup> Цит. по: 250 лет АН СССР... С. 77.

<sup>18</sup> Цит. по: 250 лет АН СССР... С. 86.

<sup>19</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 14–16.

<sup>20</sup> Цит. по: 250 лет АН СССР... С. 94.

<sup>21</sup> Цит. по: 250 лет АН СССР... С. 96.

<sup>22</sup> Цит. по: 250 лет АН СССР... С. 100.



Рис. 5. Закладка памятника М.В. Ломоносову на Васильевском острове. 11 октября 1975 г. Источник: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 16

Fig. 5. The ceremony of laying the monument to M.V. Lomonosov on Vasilyevsky Island. October 11, 1975. Source: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 16

уже сейчас вырабатывать навыки исследователей, развивать качества организаторов и воспитателей»<sup>23</sup>, и памятник М.В. Ломоносову в связи с этим станет важным напоминанием о гениальном ученом-энциклопедисте, стимулом для дальнейших свершений.

У закладного камня на месте будущего памятника запечатлены (лист 13): академики Б.Б. Пиотровский (археолог, востоковед, директор Государственного Эрмитажа), А.П. Виноградов (геохимик, директор Института геохимии и аналитической химии, вице-президент АН СССР), В.М. Тучкевич, М.В. Келдыш и член-корреспондент АН СССР В.Б. Алесковский (химик, профессор, ректор Ленинградского государственного университета). Сам памятник был открыт по прошествии 10 лет, а его скульптурное изображение претерпело значительные изменения по сравнению с первоначальным замыслом.

Все три дня пребывания в Ленинграде участникам торжеств было предложено посещение выставок, научных и культурных учреждений. В фотоподборку попали посещения: выставки документов по истории Академии наук СССР (лист 14), старого (исторического) здания Академии наук (лист 15), Музея М.В. Ломоносова (лист 16), Государственного Эрмитажа с выставкой «История русской науки XVIII века» (лист 17), Института эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова (лист 18), Главной астрономической (Пулковской) обсерватории (лист 19), Ботанического института им. В.Л. Комарова (лист 20), Института высокомолекулярных соединений (лист 21). Ученые поучаствовали в еще одном мемо-

<sup>23</sup> Цит. по: 250 лет АН СССР... С. 101–102.

риальном мероприятии — возложили цветы к монументу героическим защитникам Ленинграда (лист 22), а также побывали в Пушкине (лист 23) и Павловске (лист 24). На всех этих фотографиях<sup>24</sup> можно увидеть увлеченно беседующих или что-то внимательно рассматривающих людей. Некоторых из них удастся идентифицировать. Например, на листе 16 мужчина на крайней правой фотографии — американский химик, кристаллограф Лайнус Полинг (обладатель двух Нобелевских премий и Ленинской премии 1970 г.), а на верхней левой фотографии справа — член-корреспондент АН СССР С.Р. Микулинский (историк науки и философ, директор Института истории естествознания и техники АН СССР).

Вечером 12 октября в Таврическом дворце состоялся прием Исполнительного комитета Ленинградского городского совета депутатов трудящихся и Президиума АН СССР для участников юбилейных торжеств. Тогда же прошло торжественное награждение группы ученых и сотрудников ленинградских учреждений (лист 25<sup>25</sup>). Завершает фотоподборку (рис. 6) изображение юбилейной выставки, посвященной достижениям ленинградских институтов, которая проходила в юбилейные дни в бывшем Елагином дворце (лист 26<sup>26</sup>).



Рис. 6. Юбилейная выставка в бывшем Елагином дворце, посвященная достижениям ленинградских институтов Академии наук СССР. Октябрь 1975 г.

Источник: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 1

Fig. 6. Anniversary exhibition in the Yelagin Palace, dedicated to the achievements of the Leningrad institutes of the USSR Academy of Sciences. October 1975.

Source: АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 1

<sup>24</sup> АРАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217. Л. 3–13.

<sup>25</sup> Там же. Л. 2.

<sup>26</sup> Там же. Л. 1.

Выставка достижений ленинградских академических учреждений, развернутая в Елагином дворце, стала результатом масштабной подготовительной работы, в которой ключевую роль сыграли сотрудники сектора истории Академии наук и научных учреждений Ленинградского отделения ИИЕТ АН СССР. Коллектив сектора под руководством А.В. Кольцова, Ю.Х. Копелевич и Е.В. Соболевой подготовил историческую экспозицию, освещавшую развитие Академии наук в период 1724–1917 гг. Тематико-экспозиционный план выставки был разработан при участии А.П. Бравцева, К.Г. Большаковой, И.Л. Клеопова, В.Н. Макеевой, В.К. Потемкина и других специалистов. Директором-распорядителем выставки была утверждена старший научно-технический сотрудник сектора Л.В. Фролова. Экспозиция начала работу в июне 1974 г. и продолжала свою деятельность до 1976 г. Кроме того, в период юбилейных торжеств в Ленинграде сотрудники сектора также проводили экскурсии для советских и зарубежных гостей по главному зданию Академии наук в Ленинграде, используя специально подготовленные историко-научные материалы.

Фотоподборка торжеств в Ленинграде 1975 г. является ценным историческим источником, позволяющим детально реконструировать ход празднования 250-летия Академии наук СССР. Этот документ не только отражает официальную часть мероприятий, но и демонстрирует многогранность юбилейных торжеств, их идеологическую и научную составляющие. В сочетании с архивными документами сектора истории Академии наук и научных учреждений ЛО ИИЕТ этот массив источников, представляющий собой документальную хронику событий, является зеркалом эпохи, высвечивая характерные черты организации научных торжеств в СССР 1970-х гг.

### Источники

*Архив Российской академии наук (РАН). Ф. 2. Оп. 10. Д. 525.*

*РАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 3.*

*РАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 5.*

*РАН. Ф. 2137. Оп. 1. Д. 217.*

250 лет Академии наук СССР. Документы и материалы юбилейных торжеств. М.: Наука, 1977. 588 с.

Правда. 1975. 8 октября. № 281 (20 885).

Правда. 1975. 7 октября. № 280 (20 884).

Юбилейное заседание в Ленинграде // Вестник Академии наук СССР. 1975. № 12. С. 40–68.

Советская культура. 1975. 14 октября. № 83 (4 883).

### Литература

*Лиманова С.А. Победный парад советской науки // Родина. 2020. № 6. С. 122–125.*

*Лиманова С.А. Подготовка к празднованию 250-летия АН СССР: работа Пресс-центра при Юбилейном комитете // Материалы Международной конференции Российского национального комитета по истории и философии науки и техники РАН, посвященной 90-летию Института истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН (28 марта — 1 апреля 2022 г.). М.: ИИЕТ РАН, 2022. С. 78–81.*

*Лиманова С.А.* 200-летний юбилей как поворотный этап в истории Российской академии наук // Архив истории науки и техники: сборник статей / Отв. ред. С.С. Илизаров. М.: Наука, 2023. Т. VII (XVI). С. 223–236.

## **Photo Collection of Celebrations Dedicated to the 250<sup>th</sup> Anniversary of the USSR Academy of Sciences (October 10–12, 1975): The Experience of Visualization in Commemorative Practices**

*NADIA A. ASHEULOVA*

S.I. Vavilov Institute for the History of Science and Technology  
of the Russian Academy of Sciences, St. Petersburg Branch,  
St Petersburg, Russia;  
e-mail: asheulova\_n@bk.ru

*SVETLANA A. LIMANOVA*

Archive of the Russian Academy of Sciences,  
Moscow, Russia;  
e-mail: serovasvetlana@mail.ru

The article reconstructs the jubilee celebrations dedicated to the 250<sup>th</sup> anniversary of the USSR Academy of Sciences, held in Leningrad on October 10–12, 1975, based on the analysis of a photo collection prepared by the Leningrad branch of LAFOKI of the USSR Academy of Sciences and materials from the Sector of the History of the Academy of Sciences of IHST RAS. The program of events, including ceremonial meetings, memorial ceremonies, visits to scientific institutions and exhibitions, is examined. Special attention is paid to the role of Leningrad as a historical center of academic science, the participation of the USSR Academy of Sciences leadership, leading Soviet scientists, and foreign guests in the celebrations. The preparatory work of the Sector of the History of the Academy of Sciences, which determined the historical component of the jubilee events, is analyzed.

**Keywords:** USSR Academy of Sciences, 250<sup>th</sup> anniversary of the USSR Academy of Sciences, jubilee celebrations, Leningrad, scientific institutions, LAFOKI, history of science, commemorative practices, photographic documents, archival materials.

### **References**

- Arkhiv Rossiyskoy akademii nauk (ARAN)* [The Archive of the Russian Academy of Sciences], f. 2, op. 10, d. 525 (in Russian).  
*ARAN*, f. 2137, op. 1, d. 3 (in Russian).  
*ARAN*, f. 2137, op. 1, d. 5 (in Russian).  
*ARAN*, f. 2137, op. 1, d. 217 (in Russian).

250 let (1977) *Akademii nauk SSSR. Dokumenty i materialy yubileynykh torzhestv* [USSR Academy of Sciences is 250. Documents and materials of jubilee celebrations], Moskva: Nauka (in Russian).

Yubileynoye (1975) zasedaniye v Leningrade [Jubilee session in Leningrad], *Vestnik Akademii nauk SSSR*, no. 12, 40–68 (in Russian).

*Pravda* (1975). October 7, no. 280 (20 884) (in Russian).

*Pravda* (1975). October 8, no. 281 (20 885) (in Russian).

*Sovetskaya kul'tura* (1975). October 14, no. 83 (4 883) (in Russian).

Limanova, S.A. (2020). Pobednyy parad sovetskoy nauki [The victory parade of the Soviet science], *Rodina*, no. 6, 122–125 (in Russian).

Limanova, S.A. (2022). Podgotovka k prazdnovaniyu 250-letiya AN SSSR: rabota Press-tsentra pri Yubileynom komitete [Preparations to the celebration of the 250<sup>th</sup> anniversary of the USSR Academy of Sciences: Jubilee committee Press-center activities], in *Materialy Mezhdunarodnoy konferentsii Rossiyskogo natsional'nogo komiteta po istorii i filosofii nauki i tekhniki RAN, posvyashchennoy 90-letiyu Instituta istorii yestestvoznaniya i tekhniki im. S.I. Vavilova RAN (28 marta — 1 aprelya 2022 g.)* [Materials of the International conference of the Russian National Committee for the history and philosophy of science and technology of the Russian Academy of Sciences dedicated to the 90<sup>th</sup> anniversary of S.I. Vavilov Institute for the History of Science and Technology (March 28 — April 1, 2022)] (pp. 78–81), Moskva: IIET RAN (in Russian).

Limanova, S.A. (2023). 200-letniy yubiley kak povorotnyy etap v istorii Rossiyskoy akademii nauk [200<sup>th</sup> anniversary as a turning point in a history of the Russian Academy of Sciences], in S.S. Ilizarov (Ed.), *Arkhiv istorii nauki i tekhniki: sbornik statey* [Archive for the history of science and technology], t. VII (XVI) (pp. 223–236), Moskva: Nauka (in Russian).