

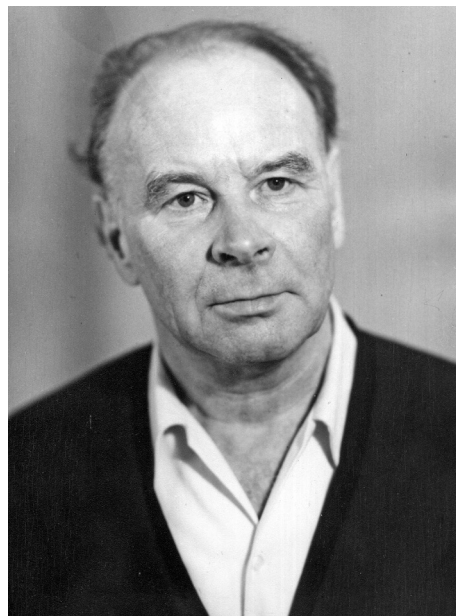


## Хроника, события, факты • Chronicle, events, facts

**Памяти талантливого химика-аналитика**  
**К 100-летию со дня рождения Льва Петровича Павлова**  
**(11.12.1924—21.07.2001)**

**In memory of a talented  
 analytical chemist**  
 On the occasion  
 of the 100th anniversary  
 of Lev Petrovich Pavlov's birth  
 (11.12.1924—21.07.2001)

December 11, 2024 marks the 100th anniversary of the birth of Lev Petrovich Pavlov (11.12.1924—21.07.2001), a participant in the World War II, a highly professional analytical chemist who made a significant contribution to the organization and development of the chemical analytical laboratory (now the Laboratory of Mineral Raw Chemistry) of the Institute of Geology Komi SC UB RAS. Lev Petrovich headed the laboratory for 32 years (1958—1990), his total length of service at the Institute of Geology is more than 40 years (1955—1995).



Лев Петрович Павлов родился 11 декабря 1924 г. в селе Усть-Вымь Коми (Зырянской) автономной области. Вскоре семья переехала в Ленинград, где прошли детские годы Льва Петровича. В начале войны мать с сыном-подростком была эвакуирована обратно на малую родину, в село Усть-Вымь. В 1942 г. Лев Петрович был призван в армию, принимал участие в боях на Сталинградском, Калининском, Первом и Втором Прибалтийских фронтах, был награжден орденом Отечественной войны, медалями «За оборону Сталинграда», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.» и др.

После демобилизации Лев Петрович возвратился в Ленинград, окончил вечернюю среднюю школу

и в 1950 г. поступил на химфак Ленинградского университета. По окончании обучения Лев Петрович попросил распределения в родную Республику Коми. 1 августа 1955 г. он был принят младшим научным сотрудником в Сектор геологии Коми филиала академии наук СССР, возглавляемый А. А. Черновым. В январе 1958 г. его назначили заведующим химико-аналитической лабораторией, эту должность он занимал вплоть до 1990 г.

Лев Павлович занимался организацией и проведением химических анализов горных пород и минералов, разработкой и усовершенствованием методик анализов, оснащением лаборатории новым научным оборудованием, осуществлял методическое руководство группой химиков-аналитиков института. Им были разработаны методики химического силикатного анализа горных пород с большими одновременными содержаниями меди, фосфора, бария и свинца, усовершенствованы методики химического анализа пирротина, хромитов, сульфанинта, турмалина, сфена и ряда других минералов.

В соавторстве Л. П. Павловым было опубликовано несколько научных статей, посвященных в основном вопросам анализа редкоземельных элементов.

Годами наибольшего расцвета своей лаборатории сам Лев Петрович считал 80-е годы. В то время выросло новое поколение химиков-аналитиков — его учеников, которые до сих пор трудятся в стенах Института геологии.

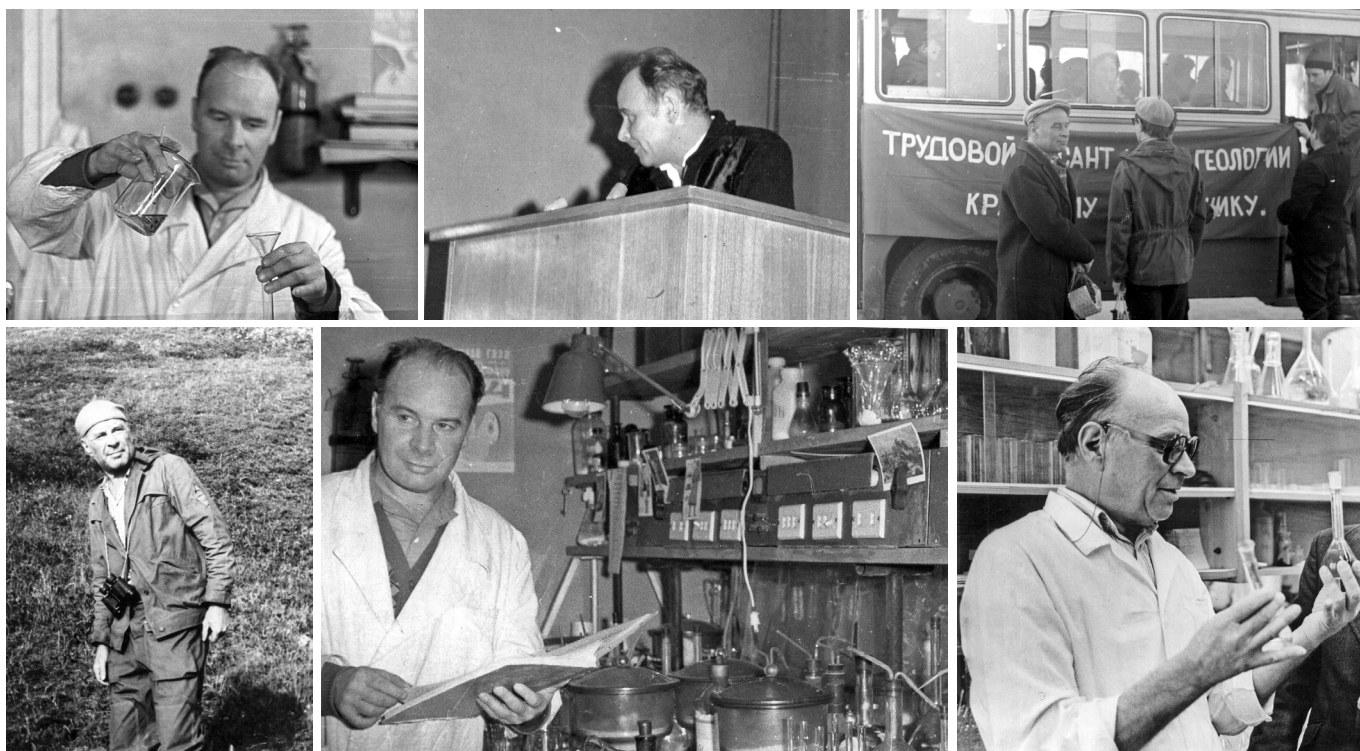
Годами наибольшего расцвета своей лаборатории сам Лев Петрович считал 80-е годы. В то время выросло новое поколение химиков-аналитиков — его учеников, которые до сих пор трудятся в стенах Института геологии.



Лев Павлович (крайний справа) на встрече ветеранов ВОВ. 9.05.1981 г.

Lev Pavlovich (far right) at a meeting of WWII veterans. 9.05.1981

*Редколлегия*



Трудовые будни / Everyday work



Лаборатория химии минерального сырья в 2000-е гг.

Ученицы Л. П. Павлова (первый ряд слева направо): Е. Ф. Малахова, Р. Г. Мальхина, Т. Д. Косарева; второй ряд: О. В. Кокшарова, К. К. Прохорова, Р. И. Нефёдова (крайняя справа)

Laboratory of Mineral Raw Chemistry in the 2000s.

L. P. Pavlov's disciples (first row from left to right): E. F. Malakhova, R. G. Malykhina, T. D. Kosareva; second row: O. V. Koksharova, K. K. Prokhorova, R. I. Nefyodova (far right)

\* \* \*

Фишман М. В. Люди науки: Научные сотрудники Ин-та геологии Коми НЦ УрО РАН. Сыктывкар, 1997. С. 191.  
Fishman M. V. People of Science: Researchers at the Institute of Geology of the Komi SC UB RAS. Syktyvkar, 1997, p. 191. (in Russian)

Тарасова Т. Он был среди первых (к 85-летию Л. П. Павлова) // Вестник ИГ Коми НЦ УрО РАН. 2009. № 12 (180). С. 40–41.

Tarasova T. He was among the first (the 85th anniversary of L. P. Pavlov) // Vestnik of IG Komi SC UB RAS, 2009, No. 12 (180), pp. 40–41. (in Russian)

Елисеев А. И., Юдович Я. Э. Генерал-лейтенант аналитической химии (к 75-летию Льва Петровича Павлова) // Вестник ИГ Коми НЦ УрО РАН. 1999. № 12 (60). С. 14–15.

Eliseev A. I., Yudovich Ya. E. Lieutenant General of Analytical Chemistry (the 75th anniversary of Lev Petrovich Pavlov). Vestnik of IG Komi SC UB RAS, 1999, No. 12 (60), pp. 14–15. (in Russian)

Павлов Л. Краткая биография лаборатории «мокрой химии» // Вестник ИГ Коми НЦ УрО РАН. 1998. № 6 (42). С. 25–26.

Pavlov L. Brief Biography of the "Wet Chemistry" Laboratory. Vestnik of IG Komi SC UB RAS, 1998, No. 6 (42), pp. 25–26. (in Russian)

Елисеев А., Юдович Я. Уходят последние фронтовики (Памяти Льва Петровича Павлова) // Вестник ИГ Коми НЦ УрО РАН. 2001. № 8 (80). С. 26–27.

Eliseev A., Yudovich Y. The last soldiers are leaving (in memory of Lev Petrovich Pavlov). Vestnik of Komi SC UB RAS, 2001, No. 8 (80), pp. 26–27. (in Russian)

Беляев В. Его путеводной звездой была аналитическая химия (к 80-летию Л. П. Павлова) // Вестник ИГ Коми НЦ УрО РАН. 2004. № 12 (120). С. 32–33.

Belyaev V. His guiding star was analytical chemistry (the 80th anniversary of L. P. Pavlov). Vestnik of IG Komi SC UB RAS, 2004, No. 12 (120), pp. 32–33. (in Russian)