

### Павлушкін Микола Михайлович

*Директор ХХТІ в 1939–1941 рр.*

**Н**ародився 29 листопада 1905 р. в с. Битош Дятківського району Брянської області (Росія). В 1932 р. направлений на навчання в Московський інститут силікатів і будівельних матеріалів. У 1937 р. закінчив із відзнакою Московський хіміко-технологічний інститут імені Д. І. Менделєєва. Впродовж 1937–1938 рр. працював заступником начальника відділу кадрів Наркомату важкої промисловості. В 1939–1941 рр. виконував обов'язки директора ХХТІ. Протягом 1941–1947 рр. працював начальником Головного управління навчальними закладами Міністерства хімічної промисловості Радянського Союзу. З 1947 р. і до кінця життя викладав на кафедрі технології скла та склопластиків МХТІ ім. Д. І. Менделєєва.

М. М. Павлушкін — доктор технічних наук, професор, видатний спеціаліст з хімії та технології скла, склокристалічних матеріалів і матеріалів на основі оксиду алюмінію. Спільно із І. І. Кітайгородським створив унікальний металоріжучий склокристалічний матеріал — мікроліт, зносостійкість якого перевищує зносостійкість інструментальних матеріалів на металічній основі. Наукова робота вченого була пов'язана із впровадженням у промислове виробництво шлакоситалу, зокрема на Костянтинівському заводі «Автоскло» в 1966 р. було створено першу в світі поточну механізовану лінію з автоматизованого виробництва шлакоситалу методом безперервного прокату. Професор підготував 65 кандидатів і докторів наук. Автор понад 500 наукових публікацій, восьми підручників і навчальних посібників, 75 авторських свідоцтв та низки патентів на винаходи. Лауреат Ленінської премії, заслужений діяч науки і техніки РРФСР. Нагороджений трьома орденами та багатьма медалями.

М. М. Павлушкін помер 4 серпня 1984 р. в Москві.



### Pavlushkin Mykola Mykheyovych

*Director KhChTI in 1939–1941*

**H**e was born on November 29, 1905 in the village in Bytosh of Dyatkovsk district of Bryansk region (Russia). In 1932, he was sent to study at Moscow Institute of Silicates and Building Materials. In 1937, he graduated with honors from D. I. Mendeleev Moscow Chemical Technology Institute. During 1937–1938, he worked as the Deputy Chief of Staff of People's Commissariat of Heavy Industry. In 1939–1941, he was the Acting Director of KhChTI. During 1941–1947, he worked as the

Head of the Main Administration for Educational Institutions of the USSR Ministry of Chemical Industry. From 1947 until his death, he taught at the Department of Technology For Glass and Fiberglass of D. I. Mendeleev Moscow Chemical Technology Institute.

M. M. Pavlushkin was Doctor of Technical Sciences, Professor, a distinguished expert on chemistry and technology of glass, glass crystalline materials and materials based on aluminum oxide. Jointly with I. I. Kytaigorodskiy, he created a unique metal-cutting glass crystalline material — microlite, whose wear resistance exceeds durability of tool materials on metal basis. The scientific work of the scientist was related to the introduction of slag glass ceramics into the industrial production; particularly in Kostyantynivsk Plant «Avtoglass» in 1966, the world's first mechanized current line of automated slag glass ceramics production by continuous rolling. Professor trained 65 PhDs and Doctors of Sciences. He was the author of over 500 scientific publications, eight books and manuals, 75 invention certificates and several patents, won Lenin Prize, was the Honored Worker of Science and Technology of the RSFSR. He was awarded three orders and many medals.

M. M. Pavlushkin died on August 4, 1984 in Moscow.

### Пасічник Степан Якович

*Директор ХХТІ в 1941–1949 рр.*

**Н**ародився в 1901 р. у с. Іванівка Сумської області. В 1924 р. був направлений на робітничий факультет ХТІ. Після закінчення хімічного факультету ХХТІ, в 1930 р. вступив до аспірантури та працював асистентом кафедри технічної електрохімії. В 1938 р. призначений заступником директора ХХТІ з наукової роботи, а в 1941–1949 рр. був директором. З 1947 р. завідував кафедрою технології металів. Щорічно виступав із доповідями на семінарах АН СРСР, АН УРСР, в академічних інститутах і на підприємствах. С. Я. Пасічник — доктор технічних наук, професор, відомий вчений у галузі технічної електрохімії та технології металів. Член хімічного товариства ім. Д. І. Менделєєва, делегат VI та VII Менделєєвських з'їздів.

Помер у 1967 р. в Ленінграді.



### Pasichnyk Stepan Yakovych

*Director of KhChTI in 1941–1949*

**H**e was born in 1901 in the village of Ivanivka in Sumy region. In 1924, he was sent to the Workers Faculty of KhTI. After graduation from the chemistry Faculty at KhChTI in 1930, he was admitted to the post-graduate department and worked as an assistant of the Technical Electrochemistry Department. In 1938, he was appointed the Deputy Director on Research at KhChTI, and in 1941–1949, he worked as its Director. From 1947, he headed the Department of Metal Technology. Annually, he presented reports at seminars

of the USSR AS, UkrSSR AS, in academic institutions and enterprises. S. Ya. Pasechnyk was Doctor of Technical Sciences, Professor, renowned scientist in the field of technical electrochemistry and technology of metals, member of D. I. Mendeleev Chemical Society, delegate of the 6th and 7th Mendeleev congresses.

Professor died in 1967 in Leningrad.