

# ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ ШИРОКОВ

## 1955.....1961



Владимир Иванович Широков родился в 1911 году в городе Баку, в рабочей семье. Он рано начал трудовую деятельность. В 1916 году семья переехала в Нижний Новгород. Здесь В.И. Широков окончил заводскую пятилетнюю школу, затем школу ФЗУ при телефонном заводе им. В.И. Ленина, работал сначала учеником слесаря, а затем высококвалифицированным слесарем-инструментальщиком на телефонном заводе.

В 1933 году В.И. Широков поступил в Горьковский государственный университет. Учился на физико-математическом факультете одновременно по двум специальностям — «Физика металлов» и «Электронные и ионные приборы». По окончании учебы в 1939 году В.И. Широкова по рекомендации ученого совета приняли в аспирантуру. Однако аспирантом быть ему не пришлось, в этом же году его назначили директором Чувашияского пединститута. В 1940 году он возвратился в город Горький и восстановился в аспирантуре, но окончил аспирантуру и защитил кандидатскую диссертацию уже после Великой Отечественной войны. В годы войны работал инженером-исследователем и заместителем начальника Центральной лаборатории Горьковского автозавода, выполнял ряд важнейших государственных заданий, связанных с обороной. В последующие годы он был заместителем директора по научной работе НИИ химии Горьковского государственного университета, начальником Центральной научно-исследовательской лаборатории Южно-Уральской конторы Главгострой СССР, заведующим отделом физики твердого тела ГИФТИ.

С 1955 по 1961 год В.И. Широков занимал пост ректора ГГУ. Под его руководством значительно укрепилась и расширилась материально-техническая база университета, что создало условия для дальнейшего роста и развития учебно-научных подразделений университета: открылся Научно-исследовательский радиофизический институт (НИРФИ), на базе физико-математического факультета были созданы физический и механико-математической факультеты, появились новые кафедры и специальности, увеличилось число студентов. Важным событием стало строительство университетских корпусов и общежитий на Арамасском шоссе (ныне проспект Гагарина).

В.И. Широков проявлял большой интерес к истории Нижегородского (Горьковского) государственного университета, который был создан как первый советский вуз по инициативе нижегородских большевиков. Он отстаивал свою точку зрения, много работал в архивах. Поддержал идею ученого А.А. Андреева о присвоении университету имени Н.И. Лобачевского, и в 1956 году университету это почетное имя было присвоено.

В.И. Широков был членом КПСС с 1937 года. Он неоднократно избирался в райком, горком и обком КПСС, был депутатом горсовета, делегатом XX съезда КПСС.

Заслуги В.И. Широкова в развитии высшей школы и народного хозяйства, в научной, педагогической и общественной деятельности отмечены орденами Трудового Красного Знамени и «Знак Почета», а также многими медалями.

1955-1961  
Широков



## Личный листок

## по учету кадров

1. Фамилия Широков  
 имя Владимир отчество Иванович
2. Под лицо 3. Год, число и месяц рождения Март 1911 г.
4. Место рождения Город Баку  
 (село, город, город, район, область)
5. Национальность Русский 6. Соп. происхождение Русский
7. Партийность Ч.КПР вступил Март 1937 партия № 09541161  
 (дата вступления)
8. Состоит ли членом ВЛКСМ, с какого времени и № билета с 1925 по 1952 г.
9. Образование Высшее



Название учебного заведения и его местонахождение	Факультет или отделение	Год поступления	Год окончания или ухода	Каким образом и в какой форме учился	Какие специальности изучал в результате окончания учебного заведения, работы на данном или другом предприятии
<u>Горьковский государственный университет, г. Горький</u>	<u>физико-математический факультет</u>	<u>1933</u>	<u>1938</u>	<u>Очно</u>	<u>По специальности: физико-математическая и электротехническая и другие предметы.</u>

10. Какими иностранными языками и языками народов СССР владеете Итальян и немецкому  
и свободно научен-техническим языкам с акцентом.  
 (укажите и определите со словарем, читаете и можете объяснять, выдаете словарь)
11. Ученая степень, ученое звание Кандидат Ф-м. наук, доцент, ст. и старший
12. Какие имеете научные труды и изобретения Всего научных работ свыше 80,  
из которых по научной технике - 26; по общей физико-математической  
технике - 13; по физико-техническим и электротехническим  
вопросам - 41; по радиоэлектронной технике, экспериментальной  
физике, методическим руководствам свыше 30  
и другим вопросам науки и искусства.