

# Вацлав Грдина

## сибирский австриец чешского происхождения

**Судьба его распорядилась так,  
что он и его потомки остались  
жить в России навсегда.**

**И**ван Францевич Грдина-австрийский подданный, по специальности музыкант, прибыл в Россию в конце 70-х годов 19 века, имея временный вид на жительство в стране в течение 1 года. Но судьба распорядилась так, что он и его потомки остались жить в России навсегда. Работая музыкантом, учителем музыки, к 1900-му году И.Ф. Грдина уже был капельмейстером в Артиллерийской бригаде сначала в г. Вилькомир, а затем в г. Вильно (сейчас это города Литвы Укмерге и Вильнюс). В 1881 году в г. Вилькомир родился его сын, который был крещен в Вилькомирском римско-католическом приходском костеле и получил имя Вацлав. В метрической книге костела было записано, что младенец родился у австрийских подданных, супругов Ивана и Альбины Грдина и, следовательно, тоже становился подданным Австрии. Вацлав, а позднее его стали называть русским вариантом этого имени- Вячеслав, в 1893 году поступает в Виленское реальное училище и в 1900 году заканчивает его. Успехи в учебе были довольно средние. "Отлично" получил Вячеслав только по зону Божему. По остальным

предметам были оценки "хорошо" и "удовлетворительно". После окончания реального училища В.И. Грдина едет в Томск и поступает в 1900 году в Томский технологический институт на механическое отделение. Это был первый Сибирский втуз. К учебе в институте Вячеслав проявлял большой интерес и старание, и успехи его были неплохие. Средний балл за время учебы получился 4,5. Австрийское подданство не устраивало Вячеслава, т.к. он учился в российском вузе и собирался жить и работать в России. Поэтому, будучи студентом 4-го курса, он обращается к директору института с просьбой помочь ему получить российское гражданство. Директор Е.Л. Зубашев и попечитель Западно-Сибирского учебного округа Л. Лаврентьев поддержали эту просьбу и подали необходимые ходатайства. В результате В.И. Грдина стал российским подданным, а еще раньше он изменил римско-католическое вероисповедание на православное. В декабре 1906 года Вячеслав Иванович окончил институт, выполнив, под руководством профессора Т.И. Тихонова, дипломную работу на тему "Современное состояние кузнечного дела

**На фото:** Ю. В. Грдина, выпускник ТПИ (ТПУ) 1923 года, профессор, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, лауреат Государственной премии  
**Photo:** Yu. V. Grdina, a graduate of TPI (TPU) of 1923, professor, honored RSFSR worker of science and techniques, laureate of State Premium



на машиностроительных заводах".

Это был первый в Сибири выпуск инженеров. Дипломы получили 15 выпускников механического и 2 выпускника химического отделений.

После окончания института В.И. Грдина работал на стан-

ции Нижнеудинск Сибирской железной дороги и через некоторое время стал помощником начальника участка службы тяги Сибирской железной дороги. В 1909 году он стал членом общества Сибирских инженеров, созданного в это же время. В апреле 1910 года общее собрание общества почтило память ушедшего из жизни своего члена В.И. Грдина и решило выдавать пособие его вдове Марии Осиповне в размере 10 рублей в месяц.

Большую известность получил сын В. И. Грдина, став крупным ученым в области металловедения и термической обработки металлов.

Юрий Вячеславович Грдина родился 6 июля 1901 года в г. Вильно. Окончив в 1918 году Томское реальное училище, он поступил учиться на механический факультет ТТИ, т.е. туда же, где учился его отец. Являясь учеником известных в то время ученых и педагогов профессоров Т.И. Тихонова и Н.В. Гутовского, Юрий Вячеславович получил хорошую подготовку и стал высококвалифицированным специалистом.

После окончания института инженер-механик Ю.В. Грдина начал работать научным сотрудником в созданном в 1923 году НИИ прикладной физики при ТТИ.

Здесь происходило становление его как ученого-металловеда, был выполнен ряд работ по кристаллизации стали, опубликована работа "Рекристаллизация деформированного в горячем состоянии железа" в 1925 году (совместно с будущим профессором А.Н. Добровидовым). При создании в 1930 году в Томске Сибирского НИИ металлов Юрий Вячеславович был активным участником этого процесса. С 1933 года он был заместителем директора этого института и затем некоторое время директором. С началом строительства и освоения производства Кузнецкого металлургического комбината в г. Новокузнецке Ю.В. Грдина начинает успешно работать по его проблемам.

Осенью 1931 года в Новокузнецк переезжает из Томска Сибирский институт черных металлов, образовавшийся в 1930 году при разделении бывшего ТТИ на ряд самостоятельных вузов. А через некоторое время Юрий Вячеславович начинает работать в этом институте и в середине 30-х годов переезжает на постоянное жительство в Новокузнецк. В 1937 году он уже заведующий кафедрой термической обработки стали,

**Это был первый в Сибири выпуск инженеров. Дипломы получили 15 выпускников механического и 2 выпускника химического отделений.**

## Vaclav Hrdina

**Siberian Austrian  
of Czech origin**

и вся его дальнейшая жизнь связана с этим вузом, получившим название Сибирский металлургический институт в 1933 году. Там Ю.В. Грдина создал научное направление по термической обработке рельсов, разработке и производству броневой стали, организовал подготовку инженеров по специальности "Металловедение и термическая обработка металлов". Вся его деятельность была тесно связана с Кузнецким металлургическим комбинатом. Под его руководством там был освоен выпуск броневой стали уже в 1941 году. Причем Юрий Вячеславович оказал большую помощь заводу при освоении прокатки броневого листа. Это было очень важно для страны в тот период, поскольку 30% всей броневой стали и 50% бро-

невого листа она получала во время войны 1941-45 гг. с Кузнецкого металлургического комбината.

В 1945 году Ю.В. Грдина защитил докторскую диссертацию и стал профессором. За время своей деятельности в Сибирском металлургическом институте он был в течение ряда лет деканом факультета, проректором по научной работе. Кроме того, Юрий Вячеславович был членом Совета Госплана СССР по координации научно-исследовательских работ в области металлургии, заместителем председателя рельсовой комиссии научно-технического Совета министерства и депутатом Кемеровского научного совета. Но многосторонняя деятельность Ю.В. Грдина не уводила его от внедрения в реальное

**На фото:** группа студентов ТТИ первого набора вместе с преподавателями, 1904  
**Photo:** a group of TTI students, 1904



производство своих разработок, идей. При его участии происходило строительство и освоение первого в мире цеха с полным циклом термической обработки рельсов. Это было на Нижнетагильском металлургическом комбинате, и затем подобный цех был построен на Кузнецком металлургическом комбинате. Профессор Ю.В. Грдина стал заслуженным деятелем науки и техники РСФСР, лауреатом Государственной премии. После его смерти в 1967 году одна из улиц Новокузнецка названа именем Грдини - внука и сына австрийских подданных выпускников Томского технологического института.

**Ю.М. Лозинский,** доцент ТПУ  
Yury Vyacheslavovich Lozinsky, O

Austrian citizen and his son were the Students of Tomsk technological institute Ivan Frantsevich Grdina, an Austrian citizen, the musician on a speciality, has arrived in Russia at the end of the 70-th years in 19-th century, having a temporary residential permit for 1 year in the country, but his destiny has disposed so that he and his children have remained to live in Russia forever. Working as a musician and as a teacher of music, by 1900-th year I.F.Grdina already was a capellmeister in an Artillery brigade at first in Vilcomir, and then in Vilno (now they are the cities of Lithuania Ukmerge and Vilnius).

