

*Люди.*

*Судьбы.*

*Времена.*



**Библиотека ОмГТУ  
представляет  
книжно-иллюстративную  
выставку  
«Люди. Судьбы. Времена.»**



**Юбилею ученого  
посвящается**

**Николай Семенович  
Жилин**

**08.04.1939 – 25.12.2013**



**Неизменная доброжелательность,  
обязательность  
в выполнении обещанного,  
стремление всегда решить вопрос  
не откладывая на завтра –  
вот те замечательные качества,  
которые характеризовали Н.С. Жилина  
как руководителя и как человека.**

[https://www.omgtu.ru/general\\_information/news/?ELEMENT\\_ID=3487](https://www.omgtu.ru/general_information/news/?ELEMENT_ID=3487)

### *Из биографии:*

- *В 1966 г. окончил Томский политехнический институт (ТПУ).*
- *В 1970 г. окончил аспирантуру ТИРиЭТ (ТУСУР).*
- *В 1970 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1980 г. - докторскую.*
- *В 1966 – 1986 гг. - старший инженер, ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор ТИАСУР (ТУСУР).*

*Под руководством Николая Семеновича велись многочисленные научные разработки.*

*Пример одной из них - на следующем слайде.*





На иллюстрации:

антенны радиолокационного комплекса  
кафедры РТС

Томского государственного  
университета систем управления и  
радиоэлектроники для исследования  
распространения радиоволн  
на борту

научно-исследовательского судна  
«Академик Ширшов».

1982 г.

Информация с сайта <https://tusur.ru/>

**Из биографии:**

- **В 1986 - 2007 гг. - ректор Омского государственного технического университета, заведующий кафедрой «Информационно-измерительная техника».**
- **С 2007 г. - президент Омского государственного технического университета.**



## ***Направления научной деятельности:***

- ***научные и технические основы метрологии и метрологического обеспечения;***
- ***проектирование и конструирование электронных приборов и радиотехнической аппаратуры и приборов для электро- и радиоизмерений;***
- ***системы автоматизированного управления, регулирования, контроля;***
- ***методология метрологического обеспечения наноэлектроники.***



*Работа Н. С. Жилина как ректора вуза началась с 1986 г.*

Им было приложено немало усилий по развитию учебно-материальной базы вуза. Достроен 8 учебно-лабораторный корпус, что позволило развивать факультеты, кафедры и лабораторную базу института.

Возник спецфакультет, который позднее стал факультетом экономики.

Были созданы сразу 5 кафедр в 1988 г.,  
а затем в 1990 г. была создана кафедра САПР (Системы автоматизированного проектирования),  
в 1994 г. кафедра радиотехнических устройств.

Высокий научный потенциал преподавателей и сотрудников способствовал приобщению к исследовательской работе студентов.

С 1986 г. по 1991 г. студентами самостоятельно и в соавторстве с преподавателями подано 500 рационализаторских предложений, опубликовано 330 научных статей.

Начало 90-х гг. - намечен успех в установлении тесных связей ученых ОмГТУ с дальним Зарубежьем (Польша, Израиль, Чехия, Австрия, Китай, Швейцария, Дания). С целью реализации результатов научных исследований труды ученых ОмГТУ представлялись на выставках в США, Японии, ФРГ, Израиле, Финляндии, Венгрии, Болгарии, Китае, Швейцарии, Египте.

1992 г. - редакционно-издательский отдел (с 1973 г.) был реорганизован в издательство, выпустившее более 20 монографий, свыше 240 методических указаний.

По приказу от 30.06.1992 г. №403 Комитета по высшей школе Миннауки РФ ОмПИ приступил к реализации многоуровневой структуры высшего образования. Началась подготовка бакалавров по 3-м направлениям.



1992 г. - вуз прошел государственную аттестацию. Высокая оценка работы вуза, данная авторитетной комиссией, позволила Государственному комитету Российской Федерации по высшему образованию приказом №55 от 5 июля 1993 года переименовать Омский политехнический институт в Омский государственный технический университет.

К этому времени вуз имел 7 учебных корпусов, 9 дневных и 3 вечерних факультетов, 24 специальности, факультет довузовской подготовки, 679 преподавателей, из них 375 человек с учеными званиями (в т.ч. 28 докторов наук). Успешно работала аспирантура вуза.

С 1996 г. по 1998 г. защищено 95 диссертаций.

1994 г. – принят новый Устав вуза.

1996 г. – прошла государственная аттестация вуза, которая подтвердила все достижения вуза. Экспертами был сделан вывод, что университет достиг заметных успехов по основным направлениям работы.

Важную роль в подготовке научных кадров сыграли специализированные диссертационные советы (первый в 1976 г.). В 1996 г. в вузе работали 3 докторских и 5 кандидатских диссертационных советов.





International Programme  
"PARTNERSHIP  
FOR THE SAKE  
OF PROGRESS"

**MONDE SANS FRONTIERE**

PARIS-Head Office:28, rue de Moscou-  
75008 PARIS Tel.;43 87 62 97

BRANCHES: NICE, GENEVE,  
MONTE-CARLO, MUNCHEN



**EUROPA GmbH**

71332, Schofer Strasse, 32 Waiblingen  
Deutschland, tel./fax (07151) 563554

Париж, 27 мая, 1998 г.

**Уважаемый господин Ректор!**

Ассоциация "Monde Sans Frontiere" (Франция) координатор программы "ПАРТНЕРСТВО РАДИ ПРОГРЕССА" имеет честь уведомить Вас о том, что Ваш ВУЗ утвержден участником Программы (реестр № 011), награжден призом

**"ЗОЛОТОЙ ОРЕЛ" (GOLDEN EAGLE)**

и номерным Сертификатом Участника Программы

Приза "Золотой Орел" удостоенный, которые определяют основные критерии, которые определяют

**Сертификат участника Программы  
«Партнерство ради прогресса».**

**Находится в музее ОмГТУ**



...ский профессионализм;  
- фундаментальные исследования.





The Gold Medal

for Outstanding Business Reputation

presented by

the Russian-Swiss Business Club.

Geneva, 7 Sept

# ПОЧЕТНЫЙ ДИПЛОМ

Настоящим подтверждаю, что компания

ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ

ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Николай Семёнович ЖИЛИН

удостоены

ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ ЗА БЕЗУПРЕЧНУЮ ДЕЛОВУЮ

**Почетный диплом и золотая медаль за безупречную деловую репутацию (хранится в музее ОмГТУ)**





Николай Семенович знакомится с экспонатами музея



**Жилин Н. С. –  
автор более 210 научных работ,  
из них 2 монографии,  
56 авторских свидетельств  
на изобретения,  
10 учебных пособий,  
более 70 изобретений.**



*С научными работами  
Николая Семеновича Жилина  
можно ознакомиться  
в отделе научной литературы  
Г-100.*



**Книжно-иллюстративная выставка  
«Люди. Судьбы. Времена.»  
работает до 31.10.2019 г.**