



Трудовую деятельность начал в 1972 г. на Московском заводе «Компрессор», где прошел трудовой путь от инженера до начальника отдела. В 1981 г. приглашен на должность заместителя директора Московского завода «Машиноаппарат». С 1985 г. по настоящее время — генеральный директор — главный конструктор ОАО «Машиноаппарат».



КОРУНОВ Валерий Константинович KORUNOV Valeriy Konstantinovich

He began his career in 1972 at the Moscow Plant «Compressor» working as an engineer and made his way to the Division Head. In 1981, he was invited to take the position of a Deputy Director at the Moscow «Mashinoapparat» Factory. Since 1985 till now, he has been a General Director and a Chief Designer at the Open Joint Stock Company «Mashinoapparat».

В 1990 р. с отличием окончил Академию народного хозяйства при Совете министров СССР. Завод «Машиноаппарат» более 50 лет занимается разработкой и изготовлением изделий для ракетно-космической техники, которые применяются на таких объектах, как «Союз», «Салют», «Мир», «Альфа», «Буря», в том числе по программам «Союз — Аполлон», «Мир — Шаттл», «Альфа — Шаттл».

In 1990, he graduated with honour from the USSR Academy of National Economy. For more than 50 years the «Mashinoapparat» Factory has been engaged in the development and production of rocket and space equipment, which is used by such orbital stations as «Soyuz», «Salyut», «Mir», «Alfa», «Buran» as well as upon programmes «Soyuz-Apollo», «Mir-Shuttle» and «Alfa-Shuttle».

За успехи в организации разработки и обеспечения поставок изделий В. К. Корунов отмечен правительственными наградами: орденами Дружбы народов, Дружбы, «Знак Почета», «За службу России», медалями имени К. Э. Циолковского, С. П. Королева, В. П. Макеева, М. Ф. Решетнева, «В память 850-летия Москвы». Заслуженный машиностроитель РФ.

For achievements in ensuring the development, production and logistics of manufactured articles Korunov V. K. received state awards, such as «The Order of Peoples' Friendship», «The Order of Friendship», «The Distinction of Honour», «For Service to Russia», memorable medals of K. E. Tsiolkovskiy, S. P. Koroliov, V. P. Makeev, M. F. Reshetnirov and in commemoration of Moscow's 850-th anniversary. He is an Honored Machine Builder of the Russian Federation.

После окончания института работал инженером на кафедре теплоэнергетики. Затем учился в аспирантуре. В 1980 г. защитил кандидатскую диссертацию по моделированию пограничного слоя в решетках турбомашин. В 2009 г. защитил докторскую диссертацию, посвященную теплофизическим проблемам охлаждения деталей газовых турбин.



ТАРАСОВ Александр Иванович TARASOV Aleksandr Ivanovich

After graduating from the Institute, he worked as an engineer at the Heat and Power Engineering Department. In 1980, he defended his PhD dissertation on boundary layer modeling in turbo-machines grating. In 2009, he defended his doctoral dissertation on heat and physical problems of cooling gas turbine components.

В настоящее время А. И. Тарасов — профессор кафедры турбиностроения НТУ «ХПИ». Автор более 80 научных трудов. Является руководителем четырех аспирантов, которые успешно защитили кандидатские диссертации. Более 25 лет преподает специальные курсы по теории турбомашин. Доктор технических наук, профессор.

Nowadays, A. I. Tarasov is a Professor at the Turbo Machinery Department at the NTU «KhPI». He is the author of more than 80 scientific works. He supervised four PhD students, who successfully defended their theses. He has been lecturing on turbo-machines theory for more than 25 years. He is Doctor of Technical Sciences, Professor.

В 1972–1974 гг., после окончания института, работал инженером энергомеханического отдела на Барвенковском машиностроительном заводе «Красный луч». В 1975–1976 гг. занимал должность старшего мастера энергослужбы Синельниковского рессорного завода (Днепропетровская область). С 1976 г. — начальник теплосилового цеха в объединенном энергетическом хозяйстве «Спецэнерго», которое осуществляет комплексное энергообеспечение базы стройиндустрии в г. Старом Осколе Белгородской области. В 2000 г. назначен главным инженером, с 2014 г. — директор ЗАО «Спецэнерго».



ВИННИЦКИЙ Анатолий Львович VINNITSKIY Anatoliy Lvovich

After graduating from the Institute in 1972–1974, he worked as an engineer at the power-mechanical division of the Barvenkovo Machine-Building Plant «Krasnyi Luch». In 1975–1976, he was appointed a senior foreman of the Power Supplying Service at the Sinelnikovo Spring Producing Plant (Dnepropetrovsk region). From 1976, he was a chief of the heat-power shop at the Amalgamated Power Economy «Spetsenergo», which provided a complex power supply for the building industry base in the town Staryi Oskol (Belgorod region). In 2000, he was appointed a Chief Engineer and since 2014 he has been the Director of the Close Joint Stock Company «Spetsenergo».