

С.А.Беляев

# О роли и значении Томского политехнического

*как кузницы кадров  
для энергетики России*

# О

тмечая свой столетний юбилей, коллектив ТПУ может с удовлетворением констатировать, что он заслуженно входит в число ведущих вузов страны технического профиля и наряду с известнейшими столичными центрами МЭИ, МВТУ, СПбТУ формирует научные и руководящие кадры российской энергетики, преимущественно в восточных регионах страны.

Последние десятилетия упрочились деловые связи и творческое сотрудничество ТПУ и лидера отечественного котлостроения - ОАО «Таганрогский котлостроительный завод «Красный котельщик».

Достойным и ярким примером этого с полным основанием может служить жизненный путь выпускника института Г.И.Левченко, Генерального директора Объединения, доктора технических наук, профессора, признанного специалиста в области энергомашиностроения, крупного организатора промышленного производства.

Трудовую деятельность после окончания в 1960 году Томского политехнического института Геннадий Иванович начал на электростанциях Дальнего Востока, где приобрел большой практический опыт в энергетике в должностях машиниста турбины, сменного мастера и других должностях, связанных с эксплуатацией оборудования.

В 1964 году Геннадий Иванович поступает на завод «Красный котельщик», с которым будет связана вся его дальнейшая деятельность. Здесь он прошел путь от инженера до главного инженера (1975) и генерального директора (1987).

В процессе своей работы Г.И. Левченко всегда уделяет большое внимание вопросам научно-технического обеспечения при разработке новой продукции, принимает непосредственное участие в развитии экспериментально-исследовательской базы завода. На основе комплексного подхода к решению расчетно-конструкторских и технологических вопросов были разработаны и освоены в производстве и на электростанциях высокоинтенсифицированные поверхности нагрева для широкой гаммы котлов, что открывает путь к выпуску принципиально новых типов изделий - котлоутилизаторов для парогазовых установок - перспективного оборудования на последующие годы.

Геннадий Иванович является признанным специалистом в этой области теплотехники, автором двух книг, большого числа журнальных публикаций, 18 изобретений.

В 1989 году он был удостоен степени доктора технических наук.

Г.И. Левченко ведет широкую педагогическую деятельность, являясь инициатором создания при ОАО «ТКЗ» филиала кафедры «Парогенераторостроение» Новочеркасского государственного технического университета. С 1994 года Геннадий Иванович - профессор кафедры. За 12 лет работы филиала кафедры подготовлено и получили дипломы более сотни специалистов-котельщиков, пополнивших инженерные и руководящие звенья завода, города и ближайших регионов.

Глубокие знания и высокий профессионализм, накопленный практический опыт позволили Геннадию





Ивановичу на всех участках работы плодотворно заниматься вопросами разработки и организации сложного и многопланового производства котлов и вспомогательного оборудования для мощных электростанций. Во многом благодаря его личному вкладу последние десятилетия «Красный котельщик» занимает ведущее положение в мире как создатель наиболее мощного современного энергооборудования электростанций.

Так, 70% котлов и 100% теплообменного и водоподготовительного оборудования электростанций стран СНГ - это продукция ОАО «ТКЗ». Созданное на нем оборудование поставлено и успешно эксплуатируется в 24 странах мира.

В условиях жесткой рыночной экономики, затянувшегося спада производства в народном хозяйстве на «Красном котельщике» осуществляются радикальные реформы производства и управленческих звеньев, повышается роль подразделений, связанных с маркетинговой деятельностью. Это позволяет поддерживать стабильность производства, не допускать финансовых срывов, что под силу лишь немногим предприятиям родственного профиля.

Большим достижением является выход завода на европейский рынок, подписание и успешное выполнение в последние годы контрактов на поставку оборудования для электростанций «Боксберг», «Неккар» и «Ругенбергер Дамм» (Германия) по западным стандартам, что способствовало получению серии последующих заказов в Греции, Пакистане, Сирии и др.

Всему этому в определяющей степени способствует личный вклад и инициатива генерального директора.

Многосторонняя и успешная деятельность Г.И. Левченко неоднократно отмечалась правительственными поощрениями и наградами. Ему присвоено звание «Почетный работник Минтяжмаша» (1982), лауреат премии Совмина (1982). В 1991 году Г.И. Левченко был удостоен высшей награды - ордена Ленина и звания Героя Социалистического Труда, в 1996 году - ордена «За заслуги перед Отечеством» III степени.

Заслугой Генерального директора является и то, что по совокупности экономических, налоговых и технических показателей за 1997 год ОАО «Красный котельщик» было включено в число 60 лучших (из 115 тыс.) предприятий России.

В последующие годы добавлялись новые поощрения и награды, в частности, учреждаемые международной программой «Партнерство ради прогресса»:

1998г. - приз «Лидер Российской промышленности-98», 1999г. - международные призы «За технологию и качество»,

»За коммерческий престиж»,  
2000 г., февраль. - ОАО «Красный котельщик» награждается юбилейным почетным призом «Хрустальная Ника».

За личный вклад в развитие предприятия Г.И. Левченко удостоен звания «Директор года» с вручением ему именного диплома и золотой медали.

В мае 2000 г. заводу вручен федеральный приз «Добросовестный налогоплательщик», подобные награды получили только три предприятия промышленной отрасли.

В январе с.г. заслуши завода и генерального директора Г.И. Левченко отмечены в личном благодарственном письме В.В. Путина.

Г.И. Левченко неоднократно представлял энергомашиностроительную отрасль на самых высоких зарубежных технических и коммерческих форумах, завоевав бесспорный личный авторитет в широких кругах научного и делового мира.

Он может считаться создателем технической школы своих единомышленников и последователей, среди которых немало выпускников Томского политеха:

Копосов Н.А. - зам главного конструктора ТКЗ;

Фирсов Б.Н. - зав. отделом;

Лукьянов Г.П., Гавриленко А.В. - гл. конструкторы проектов;

Вахромеев М.А. - гл. спец. по маркетингу;

Последние годы центр тяжести новых поставок энергооборудования ОАО ТКЗ ориентируется на восточные регионы страны, что сулит еще большее укрепление сотрудничества Томского Института и Таганрогского завода.

## Tomsk Polytechnic Institute as a School

*of specialists for Russian power engineering*



## Выпускники-теплотехники

**Левченко Геннадий Иванович** родился в 1937 г., выпускник ТЭФ 1960 г. по специальности «тепловые электрические станции». Профессор, доктор технических наук, президент, генеральный директор АО «Красный котельщик». Герой Социалистического Труда, почетный выпускник ТПУ.

**Levchenko Gennady Ivanovich**, was born in 1937, TED graduate in 1960 («Thermo-electrical stations» speciality). Professor, doctor of technical sciences, president, chief director of JSC «Red coppersmith». Hero of socialist labor, honorary TPU graduate.

**Овчар Владимир Герасимович**, родился в 1940 г., выпускник ТЭФ 1963 г. по специальности «промышленная теплоэнергетика». Президент, генеральный директор ОА «Подольский машиностроительный завод».

**Ovchar Vladimir Gerasimovich**, was born in 1940, TED graduate in 1963 («Industrial thermo-technics» speciality). President, Chief director of JSC «Podolsk engineering plant».

**Накоряков Владимир Елиферьевич**, родился 26.07.35 г., выпускник ТЭФ 1958 г. по специальности «тепловые электрические станции». Академик РАН, лауреат Государственной премии СССР, Государственной Премии РСФСР, директор ИТ СО РАН 1986-1997 гг., почетный выпускник ТПУ.

**Nakoryakov Vladimir Eliferyevich**, was born in 1935, TED graduate in 1958 («Thermo-electrical stations» speciality). Academician of RF, State Laureate of the USSR, State Laureate of RF, head of IT SO РАН 1986-1997, honorary TPU graduate.

**Сараев Олег Макарович**, родился в 1940 г., выпускник ТЭФ 1966 г. по специальности «Проектирование и эксплуатация атомных электрических станций и установок». Директор Белоярской АЭС, вице-президент Ядерного общества России, лауреат Государственной премии РСФСР, почетный выпускник ТПУ.

**Saraev Oleg Makarovich**, was born in 1940, TED graduate in 1966

(«Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Head of Byaloyarsk NES, vice-president of Russian Nuclear society, State Laureate of RF, honorary TPU graduate.

**Варнавский Борис Петрович**, родился в 1940 г., выпускник ТЭФ 1962 г. по специальности «Промтеплотехника». Главный государственный инспектор по энергонадзору РФ. Начальник главгосэнергонадзора России.

**Varnavsky Boris Petrovich**, was born in 1940, TED graduate in 1962 («Industrial thermo-technics» speciality). Chief state power inspector of RF. Head of State power inspection of Russia.

**Шабалин Владимир Леонидович**, родился в 1937 г., выпускник ТЭФ 1959 г. по специальности «тепловые электрические станции». Начальник департамента инвестиционной политики РАО «ЕЭС России».

**Shabalin Vladimir Leonidovich**, was born in 1937, TED graduate in 1959 («Thermo-electrical stations» speciality). Head of department of investment policy, JSC «CES of Russia».

**Поплавский Владимир Михайлович**, родился в 1938 г., выпускник ТЭФ по специальности «Котлостроение». Директор отделения атомных электрических станций Физико-энергетического института г. Обнинск. Профессор, доктор технических наук.

**Poplavsky Vladimir Michailovich**, was born in 1938, TED graduate («caldron constructing» speciality). Head of nuclear power stations department of Physical-power institute, Obninsk.

**Томилов Виталий Георгиевич**, родился в 1935 г., выпускник ТЭФ 1958 г. по специальности «тепловые электрические станции». Кандидат технических наук, генеральный директор АО «Новосибирскэнерго».

**Tomilov Vitaly Georgievich**, was born in 1935, TED graduate in 1958 («Thermo-electrical stations» speciality). Doctor of technical sciences, chief director of JSC «Novosibirskenergo».

**Петерс Николай Николаевич**, родился в 1930 г., выпускник ТЭФ 1968 г. по специальности «тепловые электрические станции». С 1988 по 1996 гг. — генеральный директор АО «Кузбассэнерго».



## О роли и значении Томского политехнического института

**Peters Nikolai Nikolaevich**, was born in 1930, TED graduate in 1968 («Thermo-electrical stations» speciality). From 1988 to 1996 he is chief director of JSC «Kuzbassenergo».

**Попов Владимир Александрович**, родился в 1941 г., выпускник ТЭФ 1967 г. по специальности «тепловые электрические станции». генеральный директор АО «Хабаровскэнерго».

**Popov Vladimir Alexandrovich**, was born in 1941, TED graduate in 1967 («Thermo-electrical stations» speciality). Chief director of JSC «Habarovskenergo».

**Левит Валерий Моисеевич**, родился в 1945 г., выпускник ТЭФ по специальности «парогенераторостроение». Главный инженер АО «Хабаровскэнерго».

**Levit Valery Moiseevich**, was born in 1945, TED graduate («Esteem generators constructing» speciality). Chief engineer of JSC «Habarovskenergo».

**Жидяевский Геннадий Петрович**, родился в 1933 г., выпускник ТЭФ 1956 г. по специальности «тепловые электрические станции». Директор ТЭЦ-9 АО «Иркутскэнерго», заслуженный энергетик РФ.

**Zhidyayevsky Gennady Petrovich**, was born in 1933, TED graduate in 1956 («Thermo-electric stations» speciality). Head of TEC-9, JSC «Irkutskenergo», honorary energetics of RF.

**Коробко Вячеслав Федорович**, родился в 1940 г., выпускник ТЭФ 1969 г. по специальности «автоматизация теплоэнергетических процессов». Директор Котовской ТЭЦ, АО «Томбовэнерго».

**Korobko Vyacheslav Fedorovich**, was born in 1940, TED graduate in 1969 («Automatization of thermo-electric process» speciality). Head of Kotovsky TEC, JSC «Tambovenergo».

**Матвеев Игорь Алексеевич**, родился в 1937 г., выпускник ТЭФ 1962 г. по специальности «промышленная теплоэнергетика». Директор Канской ТЭЦ АО «Красноярскэнерго», заслуженный энергетик РФ.

**Matveev Igor Alexeevich**, was born in 1937, TED graduate in 1962 («Industrial Thermo-energy» speciality). Head of K a n s k T E C , J S C «Krasnoyarskenergo», honorary energetics of RF.

**Морозов Евгений Дмитриевич**, родился в 1941 г., выпускник ТЭФ по специальности «тепловые электрические станции». Директор Барнаулской ТЭЦ, АО «Алтайэнерго».

**Morozov Yevgeny Dmitrievich**, was born in 1941, TED graduate («Thermo-

electric stations» speciality). Head of Barnaul TEC, JSC «Altaienergo».

**Муротов Владимир Васильевич**, родился в 1953 г., выпускник ТЭФ 1976 г. по специальности «тепловые электрические станции». Директор Красноярской ТЭЦ-3, АО «Красноярскэнерго».

**Murotov Vladimir Vasilievich**, was born in 1953, TED graduate in 1976 («Thermo-electric stations» speciality). H e a d o f T E C - 3 , J S C «Krasnoyarskenergo».

**Попов Владимир Павлович**, родился в 1948 г., выпускник ТЭФ по специальности «тепловые электрические станции». Директор Красноярской ТЭЦ-1, АО «Красноярскэнерго».

**Popov Vladimir Pavlovich**, was born in 1948, TED graduate («Thermo-electric stations» speciality). Head of TEC-1, JSC «Krasnoyarskenergo».

**Шумилов Тимофей Иванович**, родился в 1946 г., выпускник ТЭФ 1972 г. по специальности «тепловые электрические станции». Директор АО «Рязанская ГРЭС».

**Shumilov Timofei Ivanovich**, was born in 1946, TED graduate in 1972 («Thermo-electric stations» speciality). Head of JSC «Ryazan HES-2».

**Ветошников Юрий Васильевич**, родился в 1950 г., выпускник ТЭФ 1974 г. по специальности «Парогенераторостроение». Зам. генерального директора АО «Подольский машиностроительный завод».

**Vetoshnikov Yury Vasilievich**, was born in 1950, TED graduate in 1974 («Esteem generators constructing» speciality). Deputy director of JSC «Podolsk engineering plant».

**Брюханцев Владимир Николаевич**, родился в 1960 г., выпускник ТЭФ 1982 г. по специальности «атомные электрические станции и установки». Директор муниципального предприятия «Томскводоканал».

**Bryuhantsev Vladimir Nikolaevich**, was born in 1960, TED graduate in 1982 («Nuclear stations» speciality). Head of municipal enterprise «Tomsk-hydrochannel».

**Гаврилов Петр Михайлович**, родился в 1960 г., выпускник ТЭФ 1982 г. по специальности «атомные электрические станции и установки». Зам. главного инженера по науке реакторного завода СХК, г. Северск.

**Gavrilov Peter Michailovich**, was born in 1960, TED graduate in 1982 («Nuclear stations and lines « speciality). Deputy chief director in science of Reactor plant of SCC, Seversk.

**Логинов Вячеслав Михайлович**, родился в 1951 г., выпускник ТЭФ 1976 г. по специальности «тепловые



электрические станции». Прошел стажировку по Франции. Работал директором тепловых сетей АО «Томскэнерго». Директор госэнергонадзора, г. Томск.

**Loginov Vyacheslav Michailovich**, was born in 1951, TED graduate in 1976 («Thermo-electric stations» speciality). Was trained in France, worked as a director of thermo-lines of «Tomskenergo». Head of State power inspection, Tomsk.

**Окладников Виктор Викторович**, родился в 1952 г., выпускник ТЭФ 1986 г. по специальности «тепловые электрические станции». Зам. директора ТЭЦ-3, АО «Томскэнерго».

**Okladnikov Viktor Viktorovich**, was born in 1952, TED graduate in 1986 («Thermo-electric stations» speciality). Deputy director of ТЕС-3 of «Tomskenergo».

**Метнев Сергей Валерьевич**, родился в 1952 г., выпускник ТЭФ 1975 г. по специальности «атомные электрические станции и установки». Начальник территориального центра «Сибирьэнергонадзор», г. Томск.

**Metnev Sergey Valerievich**, was born in 1952, TED graduate in 1975 («Nuclear stations and lines» speciality). Head of district center «Siberia-power-technical-inspection», Tomsk.

**Мосин Анатолий Анатольевич**, родился в 1944 г., выпускник ТЭФ 1966 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Начальник ПТО Томской ГРЭС-2.

**Mosin Anatoly Anatolievich**, was born in 1944, TED graduate in 1966 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Head of technical department of HES-2, Tomsk.

**Чернов Сергей Александрович**, родился в 1954 г., выпускник ТЭФ 1978 г. по специальности «теплофизика». Зам. начальника управления Сибирского округа Госатомнадзора РФ.

**Chernov Sergey Alexandrovich**, was born in 1954, TED graduate in 1978 («Thermophysics» speciality). Deputy director of Siberian department of State Atomic inspection of RF.

**Шерботюк Василий Михайлович**, родился в 1948 г., выпускник ТЭФ по специальности «теплофизика». Ди-

ректор НПП «атоминверсия», г. Москва.

**Sherbotyuk Vasily Michailovich**, was born in 1948, TED graduate («Thermophysics» speciality). Head of «Atom inversion» scientific institute, Moscow.

**Строганцев Борис Александрович**, родился в 1943 г., выпускник ТЭФ 1965 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Зам. директора Белоярской АК.

**Strogantsev Boris Alexandrovich**, was born in 1943, TED graduate in 1965 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Deputy director of Byeloyarsk Nuclear Complex.

**Чичикин Вадим Федорович**, родился в 1944 г., выпускник ТЭФ 1972 г. по специальности «атомные электрические станции и установки». Зам. директора Белоярской АК.

**Chichikin Vadim Fedorovich**, was born in 1944, TED graduate in 1972 («Nuclear stations and lines» speciality). Deputy director of Beloyarsk Nuclear Complex.

**Патапов Олег Александрович**, родился в 1950 г., выпускник ТЭФ 1972 г. по специальности «атомные электрические станции и установки». Начальник реакторного цеха Белоярской АК.

**Patapov Oleg Alexandrovich**, was born in 1950, TED graduate in 1972 («Nuclear stations and lines» speciality). Head of reactor department in Byeloyarsk Nuclear Complex.

**Пешков Юрий Михайлович**, родился в 1942 г. выпускник ТЭФ 1968 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Директор ПРП «Нововоронежатомэнергоремонт», г. Нововоронеж.

**Peshkov Yury Michailovich**, was born in 1942, TED graduate in 1968 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Head of New-Voronezh-atom-energo-repair, New Voronezh city.

**Спирин Андрей Николаевич**, родился в 1952 г., выпускник ТЭФ 1974 г. по специальности «тепловые электрические станции». Главный инженер Смоленской АЭС.



**Spirin Andrey Nikolaevich**, was born in 1952, TED graduate in 1974 («Thermo-electrical stations» speciality). Chief engineer of Smolensk NES.

**Полтаранов Геннадий Иванович**, родился в 1942 г., выпускник ТЭФ 1964 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Начальник отдела инспекции Госатомнадзора на Ленинградской АЭС.

**Poltaranov Gennady Ivanovich**, was born in 1942, TED graduate in 1964 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Head of State Nuclear inspection department at Leningrad NES.

**Гребешев Владимир Александрович**, выпускник ТЭФ 1965 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Зам. директора Смоленской АЭС.

**Grebeshov Vladimir Alexandrovich**, TED graduate in 1965 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Deputy director of Smolensk NES.

**Евсюков Анатолий Иванович**, родился в 1939 г., выпускник ТЭФ по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Нач. Главка Минэнерго Украины.

**Evsyukov Anatoly Ivanovich**, was born in 1939, TED graduate («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Head of Power Ministry of Ukrain.

**Паньшин Александр Борисович**, родился в 1960 г., выпускник ТЭФ 1982 г. по специальности «парогенераторостроение». Директор Красноярской ГРЭС-2.

**Panshin Alexandr Borisovich**, was born in 1960, TED graduate in 1982 («Esteem generators constructing» speciality). Head of Krasnoyarsk NES-2.

**Мидлер Петр Борисович**, родился в 1961 г., выпускник ТЭФ 1984 г. по специальности «котло- и реакторостроение». Главный энергетик Кузнецкого металлургического комбината, г. Новокузнецк.

**Midler Peter Borisovich**, was born in 1961, TED graduate in 1984 («caldrons and reactors constructing» speciality). Chief power engineer of Kuznetsk metallurgical complex, Novokuznetsk.

**Морозов Евгений Дмитриевич**, родился в 1941 г., выпускник ТЭФ 1974 г. по специальности «тепловые электрические станции». Директор Барнаурской ТЭЦ АО «Алтайэнерго».

**Morozov Yevgeny Dmitrievich**, was born in 1941, TED graduate in 1974 («thermo-electrical stations» speciality). Head of Barnaul TEC of JSC «Altaienergo».

**Молодецкий Владимир Израилевич**, родился в 1944 г., окончил ТЭФ в 1979 г. по специальности «тепловые электрические станции». Зам. генерального директора РДЦ ФОРЭМ по Востоку и Сибири.

**Molodetsky Vladimir Izrailevich**, was born in 1944, TED graduate in 1979 («thermo-electrical stations» speciality). Deputy chief director of FOREM center of the East and Siberia.

**Ряхин Вячеслав Михайлович**, родился в 1941 г., выпускник ТЭФ 1963 г. по специальности «тепловые электрические станции». Главный инженер Курской АЭС.

**Ryahin Vyacheslav Michailovich**, was born in 1941, TED graduate in 1963 («thermo-electrical stations» speciality). Chief engineer of Kursk NES.

**Игнатов Виктор Игоревич**, родился в 1951 г., выпускник ТЭФ 1976 г. по специальности «атомные электрические станции и установки». Главный инженер Балаковской АЭС.

**Ignatov Viktor Igorevich**, was born in 1951, TED graduate in 1976 («Nuclear stations and lines» speciality). Chief engineer of Balakovo NES.

**Бронников Владимир Константинович**, родился в 1943 г., выпускник ТЭФ 1966 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». генеральный директор ПО «Запорожская АЭС» 1986-1997 гг.

**Bronnikov Vladimir Konstantinovich**, was born in 1943, TED graduate in 1966 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Chief director of «Zaporozhskaya NES» industry complex, 1986-1997.

**Сараев Юрий Парфеньевич**, родился в 1940 г., выпускник ТЭФ 1964 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Директор Смоленской АЭС в 1979-1987 гг.

**Saraev Yury Parfenyevich**, was born in 1940, TED graduate in 1964 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Head of Smolensk NES 1979-1987.

**Хахунов Валерий Андреевич**, родился в 1948 г., выпускник ТЭФ 1971 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Начальник Абаканского МУ АО «Востокэнергомотаж».



**Nahunov Valery Andreevich**, was born in 1948, TED graduate in 1971 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Head of Abakan JSC «East energomontage».

**Заживнов Борис Федорович**, родился в 1948 г., выпускник ТЭФ 1971 г. по специальности «проектирование и эксплуатация атомных электростанций и установок». Главный инженер Абаканского МУ АО «Востокэнергомонтаж».

**Zazhivnov Boris Fedorovich**, was born in 1948, TED graduate in 1971 («Designing and exploitation of nuclear stations and lines» speciality). Chief engineer of Abakan JSC «East energomontage».

**Самарев Михаил Константинович**, родился в 1946 г., выпускник ТЭФ 1969 г. по специальности «тепловые электрические станции». Зам. генерального директора Уральского турбомоторного завода, г. Екатеринбург.

**Samarev Michail Konstantinovich**, was born in 1946, TED graduate in 1969 («Thermo-electric stations» speciality). Deputy chief director of Ural turbomotor plant in Ekaterinburg.

**Кабелин Михаил Панфилович**, родился в 1954 г., выпускник ТЭФ по специальности «промышленная теплоэнергетика». Начальник управления ОАО «Сибэнергомонтаж».

**Kabelin Michail Panfilovich**, was born in 1954, TED graduate («Industry thermoenergy» speciality). Head of JSC «Sibenergomontage» administration.

**Петроченко Владимир Викторович**, родился в 1962 г., выпускник ТЭФ 1984 г. по специальности «тепловые электрические станции». Зам. генерального директора АО «Кузбассэнерго».

**Petrochenko Vladimir Viktorovich**, was born in 1962, TED graduate in 1984 («Thermo-electric stations» speciality). Deputy chief director of JSC «Kuzbassenergo».

**Зайцев Владимир Валерьянович**, родился в 1952 г., выпускник ТЭФ 1984 г. по специальности «тепловые электрические станции». Директор Томского отделения института «Теплоэлектропроект».

**Zaitsev Vladimir Valeriyonovich**, was born in 1952, TED graduate in 1984 («Thermo-electric stations» speciality).

Head of Tomsk branch of «Thermo-electro-project» Institute.

**Смолин Александр Николаевич**, родился в 1928 г., выпускник ТЭФ 1951 г. по специальности «тепловые электрические станции». Главный инженер Томского отделения института «Теплоэлектропроект».

**Smolin Alexander Nikolaevich**, was born in 1928, TED graduate in 1951 («Thermo-electric stations» speciality). Chief engineer of Tomsk branch of «Thermo-electro-project» Institute.

**Фролов Павел Васильевич**, родился в 1944 г., выпускник ТЭФ 1968 г. по специальности «атомные электростанции и установки». ГИП Ленинградского отделения института «Атомтеплоэлектропроект».

**Frolov Pavel Vasilievich**, was born in 1944, TED graduate in 1968 («Nuclear electrical stations and lines» speciality). Chief engineer of Leningrad branch of «Atom-thermo-electro-project» Institute.

**Серебрянников Владимир Ильич**, родился в 1946 г., выпускник ТЭФ 1968 г. по специальности «тепловые электрические станции». Главный инженер Назаровской ГРЭС, АО «Красноярскэнерго».

**Serebryannikov Vladimir Iyich**, was born in 1946, TED graduate in 1968 («Thermo-electric stations» speciality). Chief engineer of Nazarovo HES of JSC «Krasnoyarskenergo».

**Пушкин Сергей Васильевич**, родился в 1967 г., выпускник ТЭФ 1991 г. по специальности «тепловые электрические станции». Главный инженер Новокемеровской ТЭЦ, АО «Кузбассэнерго».

**Pushkin Sergey Vasilievich**, was born in 1967, TED graduate in 1991 («Thermo-electric stations» speciality). Chief engineer of New Kemerovo TEC of JSC «Kuzbassenergo».

**Коновалов Николай Михайлович**, родился в 1957 г., выпускник ТЭФ 1975 г. по специальности «тепловые электрические станции». Директор Беловской ГРЭС, АО «Кузбассэнерго».

**Konovalov Nikolai Michailovich**, was born in 1957, TED graduate in 1975 («thermo-electrical stations» speciality). The head of Belovo HPS of JSC «Kuzbassenergo».