

**ЭТО БЫЛ ЧЕЛОВЕК ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОДХОДА,
КОТОРЫЙ НЕ ИСКАЛ ЛЕГКИХ РЕШЕНИЙ И БЫЛ ОПТИМИСТОМ
К 75-летию со дня рождения А.И. Петрова**

9 сентября исполнилось бы 75 лет крупнейшему организатору угольной промышленности Кузбасса д.г.н., проф. А.И. Петрову.

Родился Анатолий Иванович в селе Подгорное Шелаболихинского района Алтайского края в семье учителя Ивана Георгиевича Петрова и домохозяйки Прасковьи Михайловны.



Анатолий с детства помогал матери, работал в совхозе: вывозил зерно, косил на сенокосилке, стоял в стогу, когда стоговали сено, пахал...

Учился в школе, куда ходил в любую погоду, ежедневно отсчитывая по 10 км.

Анатолий после окончания 7 класса переехал в село Тюменцево, где в 1951 г. закончил 10 классов

Сразу же поступил в Томский ордена Трудового Красного знамени политехнический институт им. С.М. Кирова на горный факультет.

. Анатолий в детстве никогда не думал о шахте. Да и что было думать: в его родном алтайском селе Подгорное и угля-то сроду не видели, испокон вековтопили дровами, которые рубили в соседних лесах.

О шахтах он, конечно, слышал, и о шахтерах тоже. Но ничего определенного насчет своей дальнейшей взрослой жизни у него не было. Кроме, пожалуй, одного - очень хотелось помочь матери, одной воспитывающей двоих детей.

И выбрал он Томский политехнический инсти-

тут, горный факультет и город не очень далеко (продукты всегда можно привезти), и стипендия более высокая, чем на других факультетах, и форменная одежда бесплатная.

В институте учился усердно и окончил институт на "хорошо" и "отлично". Был активистом, занимался организацией культурных программ (театр, концерты).

В.И. Овденко вспоминал, что в течении всех 5 лет в студенческой среде Анатолий был замечательной фигурой. Общительный, доброжелательный, он всегда привлекал внимание. На одном из общекурсовых собраний студент Алексей Кофе, предоставляя слово для выступления Анатолию, заметил "... Слово предоставляется пока группкомсоргу 321-3 группы, а в будущем - непременно начальнику угольного комбината, Анатолию Петрову".

В 1953 году Анатолий Иванович женился на Чашиной Александре Фоминичне, землячке, с которой учился в одной школе в селе Тюменцево. Она училась в Барнаульском педагогическом институте

В 1956 году Анатолий Иванович закончил институт по специальности - «Разработка месторождений полезных ископаемых» и получил направление в г. Прокопьевск в трест "Сталинуголь", где был направлен на шахту "Коксовая".

В августе 1956 г. начал работать подземным горным мастером. Семья поселилась в комнате общежития на ул. Фасадная (теперь пр. Шахтеров). А в октябре того же года Анатолий Иванович был переведен помощником начальника подземного участка. К работе относился добросовестно, со знанием дела, поэтому уже в феврале 1958 г. был назначен начальником участка.

На "Коксовой" Анатолий Иванович работал заместителем начальника вентиляции, помощником главного инженера - это дало возможность изучить шахту не только как горному инженеру-разработчику, но и познакомится с вентиляцией шахты.

В декабре 1961 г. перешел на работу в Прокопьевскую горнотехническую инспекцию, поскольку всегда стремился к неизведанному, стремился познать шахту со всех сторон.

В июне 1964 г. Анатолий Иванович возвращается на шахту, но уже на "З-З бис" (позже шахта "Центральная") начальником участка, где вскоре был избран секретарем партийного комитета.

5 ноября 1965 г. как секретарь парткома шахты "З-З бис" принимал космонавта А.А. Леонова Алексея

сей Архипович Леонов спускался в шахту и, поднявшись на гора, сказал, что в шахте еще сложнее и труднее, чем в космосе.

В январе 1966 г. Анатолия Ивановича направили на отстающую шахту "Коксовая-2" (шахта "Ноградская") директором.

Вскоре шахта из отстающих перешла в разряд передовых предприятий

Пять лет коллектив шахты назывался лучшим предприятием города. А в декабре 1972 г. А.И. Петрова снова переводят на отстающую шахту им. Ворошилова. И вновь повторяется то же. Конечно, может быть, один человек не может все решить, но если этот человек умеет работать с людьми, знает шахту со всех сторон, знает, как и когда можно поощрить человека, поинтересоваться его жизнью, отношениями в семье, то от него зависит многое.

В общем, любил людей, любил трудится, отдавался полностью работе, а потому и спросить имел право.

За все годы работы на шахтах г. Прокопьевска А.И. Петров прошел путь от горного мастера до генерального директора ПО "Прокопьевскуголь".

25 апреля 1981 г. А.И. Петрова, как талантливого горного инженера и крупного организатора угольной промышленности, назначают начальником вновь созданного Всесоюзного промышленного объединения "Кузбассуголь". В то время ВПО "Кузбассуголь" подчинялась вся угольная промышленность Кузбасса.

Вряд ли можно считать подарком судьбы должность начальника ВПО "Кузбассуголь", тем более в период его организации и становления, в период реконструкции угольных шахт и разрезов. Тем не менее, он не искал легких путей в жизни. И никогда А.И. Петров не был растерянным и подавленным.

На всех участках и постах, которые доверили А.И. Петрову, он показал себя хорошим организатором производства, инициативным и принципиальным руководителем, высококвалифицированным специалистом горного дела, внесшим весомый вклад в развитие угольной промышленности Кузбасса, прежде всего в области совершенствования технологии выемки угля и крепления горных выработок, в том числе анкерной крепью в сложных горно-геологических условиях залегания угольных пластов.

Всегда уверенный в себе, спокойный даже в минуты экстремальные, требовательный, жесткий и человечный одновременно, элегантно и модно одетый, подтянутый и красивый, он производил впечатление истинно, в высшей степени интеллигентного человека. Поэтому, как говорил А.И. Шундулиди, он не опускался до подставки своих подчиненных, а предпочитал брать огонь на себя.

В феврале 1985 года, в связи с плохой работой

котельных в г. Ленинске-Кузнецком, А.И. Петров, по предложению Л.А. Горшкова и с молчаливого согласия Б.Ф. Братченко был освобожден от должности начальника ВПО «Кузбассуголь», хотя часть котельных, которые не работали, не были в ведении объединения.

Б.Ф. Братченко предлагал Петрову работу в Министерстве - начальником отдела, но это - носить бумажки, как говорил он; заместителем директора научно-исследовательского института горного дела им. Скочинского в Люберцах... Анатолий Иванович считал себя незаслуженно оскорблением и решил определиться с работой сам. С 1 февраля 1985 г он был принят на работу профессором кафедры РМПИ, а с 3 сентября 1985 г. он стал заведующим кафедрой СПСиШ КузПИ.

Работая еще на шахте "Ноградская" директором, А.И. Петров в 1973 г. защищает кандидатскую диссертацию, а 30 августа 1985 г. ему, как крупнейшему производственному присваивается ученое звание профессора

Стressовые ситуации отразились на здоровье Анатолий Иванович перенес инфаркт, но не был сломлен и готовил докторскую диссертацию.

28 октября 1988 г. А.И. Петров защитил докторскую диссертацию, ему была присуждена ученая степень доктора технических наук.

Вся жизнь Анатолия Ивановича Петрова была посвящена Кузбассу, развитию угольной промышленности. И даже тогда, когда он работал в КузПИ, готовил кадры будущих инженерно-технических работников для угольной промышленности.

Известно, что большое видится на расстоянии

И вот, оценивая расстояние с позиции времени, с позиции тех перемен, которые произошли в обществе, многие, с кем работал Анатолий Иванович, считают, что справедливо было бы увековечить память о нашем земляке, замечательном специалисте-горняке, ученом, крупном руководителе, человеке, внесшем значительный вклад в историю развития угольного Кузбасса, назвав именем Петрова одну из строящихся шахт.

А.И. Чернодаров в своих воспоминаниях отмечал три основные качества А.И. Петрова: высокая гражданская ответственность за порученное дело в сочетании с уважением к человеку и высоким профессиональным уровнем. Став во главе угольного Кузбасса, он остался верен своим принципам, по прежнему работал с полной самоотдачей Но еще с большим вниманием относился к мелким проблемам, словно с высоты своего положения он еще лучше видел трудности, в которых работали шахтеры.

С наступлением перестройки Анатолий Иванович не стал менять своих принципов. Его гражданский и ответственный подход к порученному делу

вступал в противоречие с демагогией и дилетантством, которые стали отличительными свойствами общества тех лет.

Но уже сегодня в обществе ощущается тоска по разменянным принципам человечности и гражданственности, а от дилетантства и примитивности видны большие потери.

Время неумолимо движется вперед, но дела, поступки А.И. Петрова навсегда вписаны в историю Кузбасса.

Все сходится в одном - это был незаурядный человек, человек большого интеллекта, огромных волевых и организаторских способностей.

Об этом свидетельствует его послужной список - первый руководитель труднейшей, одной из первых, отнесенных к категории опасных по внезапным выбросам, шахты "Ноградская", директор не менее сложной шахты им. Ворошилова, начальник комбината "Прокопьевскуголь", генеральный директор объединения, включающего в себя шахты городов Прокопьевска и Киселевска. В дальнейшем ему было поручено правительством создание Всесоюзного угольного объединения и централизация руководства угольными шахтами всего Кузбасса.

Это был человек государственного подхода и мышления в делах и эти качества полностью оказались на результатах его плодотворной деятельности. Кузбасс вплотную в бытность его руководства угольным бассейном подошел к 150-миллионному рубжу добычи топлива.

"Я благодарен судьбе, что она свела меня с Анатолием Ивановичем Петровым" - говорил А.В. Лебедев. По эрудиции Анатолий Иванович всегда был на порядок выше всех, с кем он работал, включая работников Министерства. Память у него была богатейшая. Он помнил все даты, названия выработок и объемы проходок, знал по имени и отчеству всех бригадиров.

В этом мне приходилось не раз убеждаться. У него была прекрасная дикция, он был отличным оратором. При встречах с министром угольной промышленности Б.Ф. Братченко, членом Политбюро по промышленности В.И. Долгих он выступал без бумажки, очень обоснованно, целенаправленно, со знанием дела, приводил на память много цифир, чем вызывал уважение к своей персоне".

В одной из бесед о Кузбассе бывших руководи-

телей угольной отрасли бассейна с бывшим министром угольной промышленности СССР Михаилом Ивановичем Щадовым в 1999 г. в Москве на научной конференции он сказал:

- Петров Анатолий Иванович являлся наиболее яркой и эрудированной творческой личностью, был одним из наиболее крупных и авторитетных руководителей в угольной отрасли страны.

Характеристика точная и по существу всеобъемлющая.

Став заведующим кафедрой СПСиШ, Анатолий Иванович начал организовывать НИР в соответствии с потребностями угольного производства, занялся укреплением материально-технической базы кафедры. При нем началось внедрение в учебный процесс технических средств обучения (ЕС ЭВМ, ДВК и др.), с его именем связано развитие нового направления НИР - проектирование и строительство городских подземных сооружений, переросшее в специализацию, по которой начали готовить горных инженеров по специальности "Шахтное и подземное строительство".

В это время благодаря А.И. Петрову стали появляться не только НИР, но и ОКР, связанные с повышением уровня механизации труда шахтеров. Так, при непосредственном участии А.И. Петрова были усовершенствованы отдельные узлы и агрегаты комбайна КН-78, комплекс для проходки восстающих ПКВВП и др.

Вообще же А.И. Петров автор более 100 научных публикаций, в том числе 5 монографий, свыше 40 изобретений, он Лауреат Премии Совета Министерства СССР.

Сегодня мы вспоминаем А.И. Петрова и отдаем ему должное за то, что он сделал для угольного Кузбасса, для КузПИ и просто для людей, как крупнейший руководитель и организатор, талантливый ученый и педагог, просто порядочный человек.

К сожалению, очень рано оборвалась жизнь А.И. Петрова, она всегда была многогранной и насыщенной яркими событиями. Но сколько бы еще он мог сделать для угольного Кузбасса, для науки, для людей.

В нашей памяти он навсегда останется красивым, умным, глубоко интеллигентным человеком со светлой и чистой душой.

Публикацию подготовил
зав. каф. строительства подземных
сооружений и шахт КузГТУ,
докт. техн. наук, проф.
В.В. Першин