



Герой нашего очерка родился 30 сентября 1941 года в деревне Ключи Чернушинского района Пермской области в семье Сергея Семеновича и Анастасии Агафоновны Ташкиновых, живших нелегким колхозным трудом.

В 1953 году мать с пятью ребятишками (отец погиб на фронте) переехала в город Карпинск Свердловской области, население которого массово работало на угольных разрезах. Две сестры Ташкиновых также трудоустроились в угольную промышленность.

Весной 1959 года перед выпускными экзаменами в средней школе Саша получил письмо от своего старшего брата Алексея, направленного после окончания горного техникума в Кемеровскую область, на Кедровский разрез. «Не скрываю восхищения красотами Кузбасса», - писал брат, звал к себе, рассказывал о больших перспективах угольной отрасли.

Устоять было трудно. Юный выпуск-

ник карпинской средней школы приехал в августе 1959 года в Кемерово и поступил в горный институт по специальности «Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом».

Не имея производственного опыта, он должен был получить его на одном из предприятий – требование к первокурсникам тех лет. Его направили на шахту № 8 города Прокопьевска. «Очень тяжело давалось совмещение работы и учебы, так как работали мы в полную смену, а занимались по вечерам. Вскоре от этого эксперимента отказались, так как он отрицательно сказывался на учебном процессе» - вспоминал позже Александр Сергеевич («Годы и судьбы. КГИ-КузПИ-КузГТУ». – Кемерово, 2005, с.87).

Жаждное насыщение знаниями в студенческие годы не мешало занятиям спортом. Ташкинов старался, имел неплохие результаты в вольной борьбе, но достичь уровня известности Бориса Костельцева, ведущего игрока сборной области по волейболу, не

Трудолюбие. Одаренность. Настойчивость. Ключи счастья Александра Ташкинова.

смог – тот орлом взлетал над сеткой, пробивая любые блоки, точно и красиво припечатывая площадку противника мячом.

От праведных студенческих трудов после летней сессии наш герой «отдыхал»... работая на Кедровском разрезе под присмотром опять же старшего брата. Лишняя денежка карман не тянула, да и нравилось потратить на себя и родных заработанное честным трудом.

После окончания института Александр более года проработал на Коршуновском ГОКе в г. Железногорск-Илимский Иркутской области – тогда вместо диплома выдавали «распащонки» - свидетельства об окончании вуза – и предприятие должно было, испытав выпускника трудовой деятельностью, само определить целесообразность присвоения выпускнику квалификации горного инженера.

Молодой выпускник Кемеровского горного института зарекомендовал себя с хорошей стороны, показав необходимый уровень технической компетенции. Находясь на одном из современных карьеров страны, он получил возможность приглядеться к различным составляющим открытого способа изнутри, увидеть и оценить место каждого компонента. Возник интерес к буровзрывным работам. Захотелось узнать об этом больше и глубже. Вновь были перелистаны страницы студенческих конспектов и вузовских учебников. Постепенно сформировалось устойчивое ядро знаний, ставших основой будущего научного интереса А.С. Ташкинова.

В июне 1966 года он приехал в Кемерово в свой первый отпуск. На выходе из главного корпуса после обмена «распащонки» на диплом установленного государственного образца он столкнулся с однокурсником Сашей Воровским. После бурных приветствий и расспросов, как и полагается в таких случаях, последний сказал, что Ташкинова хотел видеть заведующий кафедрой открытых горных разработок Н.Я. Репин. ... В легком недоумении Александр поднялся на четвертый этаж. Николай Яковлевич тепло приветствовал своего недавнего студента, спросил о делах, планах на будущее и сделал предложение, от которого отказаться было действительно трудно: остаться работать на кафедре. Так вот, почти одновременно, решилась судьба героя нашего очерка.

Правда, нужно было еще получить разрешение на увольнение с Коршуновского карьера, но его директор

Буров, сам родом из Кузбасса, с пониманием отнесся к создавшейся ситуации.

Второго июля 1966 года началась трудовая деятельность Александра Сергеевича в стенах Кемеровского горного института, продолжающаяся по сей день, почти 44 года.

Первое время пришлось много заниматься организацией научных исследований студентов и аспирантов, выполнением хоздоговорных тем по заказам предприятий и отраслевых институтов.

Общение с людьми, работающими в институте, постижение уникальной «архитектоники» высшей школы горняцких кадров Кузбасса дали Александру Сергеевичу понимание особой ценности в ней человеческих отношений.

Помог случай. В конце 60-х годов для проведения научного эксперимента кафедре понадобились «скважинные-шасси». Александр Сергеевич обратился с рекомендательным письмом к начальнику производственного отдела опытно-экспериментального завода СО АН СССР, но получил отказ. Тогда, по совету старших товарищей, он обратился повторно, но на этот раз к директору самого института Т.Ф. Горбачеву, кстати, первому ректору Кемеровского горного. «Т.Ф. Горбачев, - пишет Ташкинов в своих воспоминаниях, - принял меня, спросил о заказе и немедленно дал распоряжение включить заказ в ближайший план завода. Этот случай еще раз подтвердил мое мнение, насколько крепкими остаются нити, связывающие институт и людей, когда-либо работавших в нем» («Годы и судьбы...», с.89).

... В общей массе дел аспирантской поры не затерялся и свой личный научный интерес – буровзрывные работы.

В 1968-ом Ташкинов был зачислен в очную аспирантуру, которую успешно закончил в 1971 г., защитив кандидатскую диссертацию. Буровзрывные работы остались его главным исследовательским интересом. Двадцать лет он «карабкался» по «каменистым тропам» науки, чтобы в конце концов достичь ее «сияющих вершин»: в 1991 году была защищена докторская диссертация.

В Представление его к избранию в действительные члены Академии горных наук (2000 год) сказано: «Разработки А.С. Ташкинова внесли существенный вклад в науку и практику ведения буровзрывных работ на угольных разрезах и позволили повы-

сить эффективность подготовки пород к выемке за счет рационализации расхода взрывчатых веществ, снижения экологической нагрузки на окружающую среду, учета горно-геологических условий и усиления полезной эффективности взрыва» (Из личного дела А.С. Ташкинова).

Результаты его научных изысканий реализованы в учебном процессе – лекционных курсах, практических занятиях, учебно-методических пособиях.

Одна из впечатляющих граней службы героя нашего очерка родному вузу – бескорыстная общественная деятельность: куратор, член профбюро и партбюро горного факультета, председатель головной группы народного контроля, работа в составе факультетских партбюро, зам.ответственного секретаря приемной комиссии и её ответственный секретарь позже...

Список его увлечений долгое время возглавлял театр. В 1972 году, будучи на повышении квалификации в Москве, он посмотрел 40 спектаклей. А в Таганке был просмотрен весь репертуар, кроме «Гамлета». «Особенно, - рассказывал Александр Сергеевич - запомнились «10 дней, которые покорили мир»: над зданием реяли красные стяги. При входе в театр нужно было наколоть билет на штык винтовки. В фойе, где революционные мелодии на баяне играли Б. Щербаков и Б. Хмельницкий, раздавали красные банты. В самом зале – дошатый настил, и артисты по ходу действия плясали на нем, непосредственно общаясь со зрителем».

Научно-педагогическая деятельность Александра Сергеевича Ташкинова в стенах нашего вуза отмечена почетными званиями и наградами: действительный член Академии горных наук, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, Почетный работник топливно-энергетического комплекса, награжден медалями Трудовой славы 3-й степени, 60 лет Кемеровской области, Серебряным знаком «Шахтерская доблесть», Знаком «Шахтерская слава» 3-х степеней, Почетным Знаком «Честь и слава КузГТУ».

И сегодня он в строю, передает свои огромные знания новому поколению инженеров-открытиков, консультирует аспирантов, докторантов и производственников.

**Анатолий Ковалев,
Девятухин Андрей, ГЭц-091**