

**О НАУЧНО-ПУБЛИЦИСТИЧЕСКОМ ИЗДАНИИ «ИСТОРИЯ КАФЕДРЫ  
СТРОИТЕЛЬСТВО ШАХТ И ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ ДОНЕЦКОГО  
НАЦИОНАЛЬНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА»**

*Доц., к.т.н. Формос В.А., доц., к.т.н. Рублева О.И., студ. Межуев М.С., ГВУЗ «ДонНТУ», г. Донецк,  
Украина [formos110@gmail.com](mailto:formos110@gmail.com)*

Представлена аннотация очередного издания истории кафедры СШипС.

**Ключевые слова:** кафедра, история, горное образование, шахтострой

Под этим названием в издательстве «Донбасс» вышла в свет книга, посвященная 85-летию кафедры и предстоящему 100-летию университета (авторы: Шевцов Н.Р., Левит В.В., Лысиков Б.А.). Книга содержит предисловие, 6 глав, послесловие и 8 Приложений, общий ее объем 522 страницы форматом А4.

Важнейшие события становления, развития и достижений кафедры «Строительство шахт и подземных сооружений», главные биографические факты ее сотрудников и выпускников, а также современное состояние и перспективы в свете развития шахтного и подземного строительства – так можно определить содержание данной книги.

Авторы изложили свою концепцию истории кафедры. Они стремились найти наиболее существенное и характерное в этой истории, показывая основные, с их точки зрения, обстоятельства, определяющие жизнь преподавательского коллектива на том или ином этапе его педагогической и научной деятельности.

Становление и развитие специальности и кафедры проходило при непосредственном участии и под руководством видных ученых-горняков, инженеров, крупных хозяйственных руководителей, высококвалифицированных специалистов народного хозяйства, получивших широкое отечественное и международное признание.

Принципиальная ее новизна издания состоит в том, что в нем перечислены все выпускники кафедры со дня ее основания (по годам выпуска). При этом, практически каждый выпуск сопровождается основными событиями, которые произошли в конкретном году в стране, университете, а также в шахтостроительной отрасли. В частности по тексту книги даны общие сведения (с фотографиями) о более 40 угольных шахт, которые в конкретном году были введены в эксплуатацию или отметили свой юбилей. Такая информация подчеркивает ситуацию, в которой начинал свою трудовую деятельность выпускник кафедры, а также объясняет в некоторой степени истоки тех или иных их достижений.

Это новое слово в подготовке исторической литературы, которое несомненно будет воспринято.

Перед каждой главой книги весьма удачно, на наш взгляд, приведены эпитафии (высказывания известных на планете людей), которые настраивают на «золотую» идею следующего за ним текста. Например, «Если вы учите человека чему-либо, он никогда этому не научится. Только те знания, которые используются, закрепляются в нашем сознании» (глава 1, излагающая методологию подготовки кадров); «Внедрение – это время борьбы против тупости и зависти, безразличия и злобы, тайных противников и открытого столкновения интересов, страшное время борьбы, всегда мучительное даже при достижении успеха» (Приложения, повествующие о практических и научных достижениях кафедры).

Одна из главных научно-практических ценностей «Истории...» заключается в том, что в ней показано методика подготовки горно-строительных кадров (бакалавров, инженеров и магистров) с учетом создания и внедрения прогрессивных технических, технологических и организационных решений на разных этапах строительства новых и модернизации действующих угольных шахт (введение в образовательный процесс новых учебных дисциплин, создание новой лабораторной базы, выполнение научно-исследовательских работ для решения насущных проблем, постоянное омоложение и повышение квалификации педагогов и многое другое).

Известно, что научный работник и инженер должны обладать соответствующими способностями, настойчивостью, терпением, скромностью, а главное, должны любить свое дело, быть «одержимыми». В книге, в приведенных очерках достаточно убедительно доказано, что такими качествами обладали и обладают профессорско-преподавательский состав кафедры. В настоящее время на кафедре сформирован блестящий, эрудированный педагогический коллектив. Здесь работают 6 профессоров, 6 доцентов, лауреат Государственной премии, заслуженные шахтер и изобретатель Украины, академики. Кафедра располагает уникальной буровзрывной лабораторией с взрывной камерой и складом взрывчатых материалов.

Творческие работы наших студентов высоко оценивались как на уровне университета, так и на всеукраинском уровне. Кафедра ежегодно проводит Международную научно-техническую конференцию студентов, тезисы докладов на ней публикуются в специальном сборнике.

К 85-й годовщине кафедры подготовила более 4000 специалистов. Многие выпускники являются широко известными учеными и педагогами, руководителями крупных объединений и предприятий, общественными и государственными деятелями. От начала основания кафедры строительства шахт и подземных сооружений Донецкого национального технического университета нас отделяет 85 лет. Образы людей, создавших ее научные школы и учебно-методическое сопровождение, прошли перед нашими глазами на фоне довольно короткого, но весьма насыщенного общественно-политическими событиями отрезка времени. Много с тех пор изменилось. Однако сила и слава ее первопроходцев оказались достойными, чтобы войти в историю шахтостроя.

В данном издании «Истории...» вклад кафедры в украинский и мировой шахтострой показан через выдающиеся достижения ее выпускников. В очерках и воспоминаниях (их более 100) правдиво и по возможности детально рассказано о великом пути, который прошла пытливая мысль необыкновенных горных инженеров-строителей, об их самоотверженном труде. Авторы книги сделали все, чтобы эти имена и их творения не были преданы забвению, чтобы сохранилась подробная хронология выпускников кафедры со дня ее основания. Выпускники кафедры своими практическими результатами, достигнутыми при строительстве мощных и наиболее глубоких шахт в Европе, а также действиями в таких экстремальных ситуациях как спасение и реконструкция солешахт Артемовского месторождения, ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС и землетрясения в Армении и др. – продемонстрировали свою мобильность, высокий уровень инженерно-технического руководства, способность создавать на высокопрофессиональной основе рабочие кадры и генерировать в своей системе лидеров управления капитальным строительством. Лучшие из них удостоены звания «Героя...», лауреатов государственных и ведомственных премий.

Надеемся, что выпускники, прочитав историю своей кафедры и специальности, вспомнят студенческие годы, стремительные, полные волнений, и поймут, что их судьба и судьба кафедры – неразделимы. Многочисленные примеры должны помочь восприятию материала.

Горное образование имеет большую специфику, вытекающую из особого назначения горных инженеров, горных инженеров-строителей для применения труда, сил и знаний. Привлечь из среды молодежи достойную смену на путь науки и практики строительства горных предприятий и подземных сооружений – задача ученых и педагогов. Этой цели посвящена и данная книга.