

ПРОФЕССОРА КУЗГТУ – ГЕРОИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

Данная статья посвящена 70-летию присвоения звания Героя Социалистического труда бывшим профессорам КузГТУ: Тимофею Федоровичу Горбачеву, Петру Ивановичу Кокорину, Владимиру Григорьевичу Кожевину и Петру Марковичу Ковачевичу. В работе обобщается их трудовая, научная и педагогическая деятельность. Рассматриваются обстоятельства приезда на Кузнецкую землю. Дается характеристика трудового пути, связанного с угольной промышленностью Кузбасса. Прослеживаются этапы их плодотворной деятельности, которая сделала простых инженеров крупными руководителями угольной промышленности Кузнецкого бассейна, после чего все они за выдающиеся заслуги перед Кузбассом и страной были награждены званием Героя Социалистического труда.

Ключевые слова: Кузбасс, Кемеровская область, Герой Социалистического труда, угольная промышленность Кузбасса, КузГТУ.

29 августа 1948 г. вся страна впервые отмечала День Шахтера. 28 августа 1948 г. в преддверии этой знаменательной даты целому ряду выдающихся шахтеров и организаторов угольной промышленности СССР было присвоено почетное звание Героя Социалистического труда. В их числе было четыре кузбассовца, которые впоследствии внесли выдающийся вклад в становление и развитие Кузбасского Государственного Технического Университета: Тимофей Федорович Горбачев, Петр Иванович Кокорин, Владимир Григорьевич Кожевин и Петр Маркович Ковачевич. Среди них были три будущих первых ректора КузГТУ (Т. Ф. Горбачев, П. И. Кокорин, В. Г. Кожевин) и П. М. Ковачевич, способствовавший развитию кафедры разработки месторождений полезных ископаемых КузГТУ.

Данная работа посвящена памяти Тимофея Федоровича Горбачева (1900-1973), Петра Ивановича Кокорина (1902-1985), Владимира Григорьевича Кожевина (1907-1990) и Петра Марковича Ковачевича (1907-1980).

Перед тем, как начать работать в КузГТУ, эти люди прошли большой жизненный путь и сыграли значительную роль в развитии угольной про-

мышленности Кузбасса. Каждый из них являлся не только крупным руководителем, но и неповторимой уникальной личностью.

Тем не менее, в их биографиях легко можно обнаружить общие черты, достаточно прочно увязываемые с той эпохой, в которой они жили, и той обстановкой, которая сопутствовала их деятельности.

Все четыре героя данной статьи родились за пределами Кузбасса и до определенного момента никак не были с ним связаны. Их рождение приходится на самое начало XX в., то есть на последние годы существования Российской империи. Период их взросления совпал со временем слома существующей государственности – Февральская и Октябрьская революции 1917 г, годы гражданской войны, в которой Т. Ф. Горбачев и П. И. Кокорин успели принять участие.

В 1920-1930-е гг. после победы большевиков в гражданской войне серьезные изменения происходили в СССР в целом и Кузбассе в частности, как с точки зрения административного деления, так и с точки зрения развития Кузбасса как крупного угледобывающего региона. До 1925 г. Кузбасс являлся частью Томской губернии, с 1925 по 1930 г. – Сибирского края, с 1930 по 1937 гг. – Западно-Сибирского края с центром в Новосибирске. В 1937 г. из Западно-Сибирского края была выделена Новосибирская область в границах существующих ныне Новосибирской, Кемеровской и Томской областей.

Также большие изменения происходили и в структуре управления угольной промышленностью самого Кузбасса. С 1922 по 1927 гг. все шахты Кузнецкого бассейна, кроме Анжеро-Судженского района, находились под управлением автономной индустриальной колонии «Кузбасс». С 1927 по 1930 гг. все эти предприятия входили в Государственный каменноугольный, химический и металлургический трест «Кузбассуголь» с центром в Новосибирске. С 1930 по 1935 гг. все угольные предприятия Кузбасса стали частью объединения каменноугольной промышленности Восточной Сибири «Востокуголь». Его правление находилось сначала в Томске, затем в Новосибирске. В 1935 г. на основе «Востокугля» создано Всесоюзное объеди-

нение каменноугольной промышленности Кузбасса «Кузбассуголь». Его центр также находился в Новосибирске. В таком виде «Кузбассуголь» просуществовал до 1943 г., когда была образована самостоятельная Кемеровская область [Дерюшев, Гузьева, 2010, с. 142-144].

Таким образом, в 1920-1930-е гг. административным центром и центром управления угольной промышленностью Кузбасса в основном являлся Новосибирск. Однако с точки зрения кадров для пополнения угольной промышленности Кузбасса, ситуация была иной. Традиционным научным центром Западной Сибири, в том числе и с точки зрения подготовки кадров для угольной промышленности, являлся город Томск и, прежде всего, Томский политехнический университет, под разными названиями существовавший уже с 1896 г. Поэтому нет ничего удивительного, что жизнь всех героев данной статьи на определенное время оказалась связана с Томском.

Все, кроме Т. Ф. Горбачева, окончили Томский политехнический университет. П. И. Кокорин – в 1926 г, В. Г. Кожевин и П. М. Ковачевич являлись однокурсниками и окончили ТПУ в 1934 г. [Профессорский корпус, 2015, с. 65, 68, 69]. Т. Ф. Горбачев после окончания в 1928 г. Сибирского технологического института (г. Иркутск) также переехал в Томск, где работал проектировщиком угольной группы Кузнецкстроя, а затем главным инженером треста «Кузбассшахтпроект» и одновременно преподавал в Томском политехническом университете [Профессорский корпус, 2015, с. 30].

Именно после томского периода жизни судьба всех героев данной статьи соединилась с Кузбассом. Это неслучайно, так как именно в годы первой и второй пятилеток (1928-1937 гг.) Кузбасс из далекой индустриальной окраины превратился в мощный промышленный центр, и именно угольная промышленность стала главной отраслью, вокруг которой сформировались черты современного промышленного региона. Поэтому именно в данный период Кузбасс начал испытывать серьезный недостаток в горных инженерах. Их пополнение происходило со всей страны. Однако главную роль в этом процессе играл Томск.

Первую работу в Кузбассе начал П. И. Кокорин. В 1929 г. он стал заведующим и техническим руководителем на шахте «Емельяновской» в г. Ленинске-Кузнецком. Затем П. И. Кокорин работал заведующим горно-производственными работами Прокопьевского рудника, организовывал работу Киселевского рудника в качестве главного инженера управления строительства. Впоследствии он возвратился на Прокопьевский рудник и до начала Великой Отечественной войны работал главным инженером треста «Прокопьевскуголь» [Кокорин, https://library.kuzstu.ru/method/elvistavki/rektor2/kokorin_bio.htm].

В. Г. Кожевин в 1932 г. еще до окончания Томского политехнического университета работал проектировщиком в проектно-управлении «Кузбассуголь» в г. Прокопьевске, а с 1938 по 1941 гг. он был помощником, а затем главным инженером шахты «Северная» в г. Кемерово [Профессорский корпус, 2015, с. 68].

Т. Ф. Горбачев с 1933 по 1936 гг. работал главным инженером шахты «Капитальная» в г. Осинники. Затем в 1936 г. в связи с назначением директором Кузнецкого научно-исследовательского угольного института он на некоторое время переехал в г. Новосибирск. Здесь с 1937 по начало 1942 гг. Т. Ф. Горбачев работал начальником технического отдела комбината «Кузбассуголь» [Бочаров, http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=10032].

П. М. Ковачевич начал работу в Кузбассе еще до учебы в Томске. С 1926 г. в г. Анжеро-Судженске работал сначала техником, затем горным десятником на шахте № 9-10. С марта 1929 г. заведовал горными работами рудника Манка в г. Усть-Каменогорске в Казахстане. После этого был заведующим шахтой треста. Работал помощником заведующего шахтой № 33 в Подмосковье. И только в начале Великой Отечественной войны П. М. Ковачевич был вновь направлен на шахты Кузбасса [Ковачевич, <http://miningwiki.ru/wiki>].

Великая Отечественная война кардинальным образом изменила развитие всей угольной промышленности Кузбасса. После потери Донбасса и

Подмосковного угольного бассейна именно Кузбасс стал основным поставщиком угля для железнодорожного транспорта и оборонной промышленности страны. Уход на фронт многих мужчин привел к тому, что на их место вставали женщины и подростки. В этих чрезвычайных почти военных условиях было необходимо не только поддержать уровень добычи угля, но и значительно его увеличить. Возрастала необходимость в горных инженерах, и лучшие из них были направлены на самые тяжелые производства.

Т. Ф. Горбачев в 1942 г. был переведен из Новосибирска непосредственно в Кузбасс. С июня 1942 г. он главный инженер треста «Кемеровоуголь», с июня 1943 г. – треста «Молотовуголь» (г. Осинники). Трест «Молотовуголь» на тот период являлся крупнейшим в Кузнецком угольном бассейне. За три года работы в тресте Т. Ф. Горбачеву удалось повысить добычу угля в 1,5 раза [Бочаров, http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=10032].

П. И. Кокорин после начала войны в 1941 г. был назначен директором шахты им. Ворошилова (г. Прокопьевск). За первые годы войны шахта им. Ворошилова четыре раза получала знамя Государственного комитета обороны, была признана предприятием ударного труда. В 1943 г. П. И. Кокорин за достигнутые успехи был назначен главным инженером треста «Сталинуголь» (г. Прокопьевск) [Каргапольцев, http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=16737].

В. Г. Кожевин в августе 1941 г. был откомандирован в трест «Молотовуголь» (г. Осинники). Именно здесь добывали уголь особо ценных марок, необходимый для металлургии. В тресте «Молотовуголь» В. Г. Кожевин работал начальником технического отдела и заместителем главного инженера. В июне 1942 г. он был назначен главным инженером и начальником шахты №10 того же треста. Шахта довольно быстро превратилась в передовую и с 1943 г. до конца войны держала знамя Государственного комитета обороны [Каргапольцев, http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=15867].

П. М. Ковачевич в начале войны был откомандирован в распоряжение комбината «Кузбассуголь» и работал главным инженером шахты «Капитальная» №1 треста «Кагановичуголь» (г. Киселевск). Позже он был переведен во всесоюзный трест «Кузбассшахтострой» и возглавил технический отдел шахтостроительного треста. В 1943 г. П. М. Ковачевич занимал ту же должность начальника технического отдела треста «Кагановичуголь», и в конце войны он был назначен главным инженером треста [Кладчихин, <http://www.2014.uk42.ru/index.php?id=933>].

Таким образом, каждый из героев статьи к концу Великой Отечественной войны занимал достаточно серьезное положение в структурах управления угледобывающей промышленности Кемеровской области, образовавшейся в январе 1943 г.

Т.Ф. Горбачев являлся главным инженером треста «Молотовуголь» (г. Осинники). С июля 1946 г. он был назначен главным инженером комбината «Кузбассуголь» [Бочаров, http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=10032]. П. И. Кокорин являлся главным инженером треста «Сталинуголь» (г. Прокопьевск), а в 1947 г. был назначен управляющим этим же трестом [Каргапольцев, http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=16737]. П. М. Ковачевич в конце войны занимал пост главного инженера треста «Кагановичуголь» (г. Киселевск) [Ковачевич, <http://wiki.tpu.ru/wiki>]. На это предприятие в сентябре 1946 г. В. Г. Кожевин был назначен управляющим, а с августа 1947 г. он занимал должность начальника комбината «Кемеровоуголь» в г. Кемерово, куда входили предприятия Кемеровского, Ленинск-Кузнецкого и Анжеро-Судженского угольных районов [Каргапольцев, http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=15867].

28 августа 1948 г. за выдающиеся заслуги по развитию угольной промышленности Кузбасса в годы Великой Отечественной войны и первые послевоенные годы Т. Ф. Горбачев, П. И. Кокорин, В. Г. Кожевин и П. М. Ковачевич, наряду с другими шахтерами и руководителями угольной промыш-

ленности СССР, были награждены Золотой Звездой Героя Социалистического труда.

После окончания Великой Отечественной войны в Кузбассе продолжилось бурное развитие угольной промышленности. Открылись новые шахты, увеличилось число рабочих угольных предприятий. Однако огромная проблема была связана с недостатком высококвалифицированных инженеров для угольных предприятий Кузбасса. Именно поэтому в 1950 г. было принято решение об открытии на базе Кемеровского горного техникума Кемеровского горного института №7. В ноябре 1950 г. институт принял первых студентов.

Первым директором (ректором) Кемеровского горного института в октябре 1950 г. был назначен Т. Ф. Горбачев. За четыре года, в течение которых Т. Ф. Горбачев возглавлял институт, ему пришлось проявить огромные организаторские способности, необходимые для создания первого учебного заведения в Кузбассе подобного уровня. За это время была создана серьезная научная, административная, хозяйственная база. Одновременно с 1951 по 1954 гг. Т. Ф. Горбачев являлся заведующим кафедрой «Разработки пластовых месторождений». В 1954 г. Т. Ф. Горбачев был переведен на работу в Новосибирск на должность Председателя Западно-Сибирского филиала АН СССР. С 1958 по 1971 гг. Т. Ф. Горбачев являлся заместителем Председателя Сибирского отделения Академии наук СССР. В это же время он стал создателем лаборатории горного давления, на базе которой сформировалась научная школа горных геомехаников. Умер Т. Ф. Горбачев в 1973 г. Похоронен в Новосибирске [Горбачев, https://library.kuzstu.ru/method/elvistavki/rektori/gorbachev_bio.htm].

В 2011 г. имя Т. Ф. Горбачева было присвоено Кузбасскому Государственному Техническому Университету, первым директором (ректором) которого он являлся.

В 1954 г. новым директором (ректором) Кемеровского горного института был назначен П. И. Кокорин, до этого занимавший должность главного

инженера комбината «Кузбассуголь». Он возглавлял институт, в 1965 г. переименованный в Кемеровский политехнический институт, до 1967 г. Одновременно он являлся заведующим кафедрой «Рудничной вентиляции и техники безопасности», на базе которой была создана школа по управлению газовыделением и охраной труда в горной промышленности Кузбасса. С 1967 по 1974 гг. являлся заведующим кафедрой аэрологии, охраны труда и природы, а с 1974 г. – профессором этой же кафедры. Умер П. И. Кокорин в 1985 г. Похоронен в Кемерово [Профессорский корпус, 2015, с. 70].

В 1967 г. новым ректором Кемеровского политехнического института был назначен В. Г. Кожевин. До этого с 1947 по 1953 гг. он был начальником комбината «Кемеровоуголь» в г. Кемерово, с января по апрель 1953 г. занимал должность заместителя министра угольной промышленности СССР, а после этого – начальника комбината «Кузбассуголь», который являлся единственным органом управления угольной промышленностью Кузбасса. С 1957 г. В. Г. Кожевин был заместителем председателя Кемеровского Совнархоза. В 1961 г. он начал работать в Кемеровском политехническом институте доцентом кафедры «Разработка месторождений полезных ископаемых», в 1962 г. стал профессором этой кафедры, а в 1963 г. заведующим кафедрой. С 1967 по 1977 гг. В. Г. Кожевин был ректором Кемеровского политехнического института, одновременно являясь заведующим кафедрой «Строительство подземных сооружений и шахт». За время ректорства В. Г. Кожевина происходило стремительное развитие института: было открыто три новых корпуса, увеличилось количество специальностей, возрос поток студентов. Именно в это время Кузбасский политехнический институт превратился в ведущий технический вуз Кузбасса. В 1977 г. после освобождения от обязанностей ректора В. Г. Кожевин до 1985 г. оставался заведующим кафедрой «Строительство подземных сооружений и шахт». Умер В. Г. Кожевин в 1990 г. Похоронен в г. Кемерово [Профессорский корпус, 2015, с. 68-69].

П. М. Ковачевич вначале 1950-х гг. являлся первым заместителем В. Г. Кожевина – начальника комбината «Кузбассуголь». В этой должности

он находился до 1962 г., когда перешел на работу в Кемеровский горный институт на должность профессора кафедры «Разработка месторождений полезных ископаемых». В 1970 г. ему была присвоена ученая степень доктора технических наук. П. М. Ковачевич внес огромный вклад в становление открытого способа разработки угольных месторождений в Кузбассе. Умер в 1980 г. в Москве [Профессорский корпус, 2015, с. 65-66].

Трудовая деятельность каждого из профессоров была по достоинству оценена государством. Все они, помимо того что стали Героями Социалистического труда, были награждены орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, являлись полными кавалерами знака «Шахтерская слава» трех степеней. Все эти награды полностью отражают ту роль, которую Т. Ф. Горбачев, П. И. Кокорин, В. Г. Кожевин, П. М. Ковачевич сыграли в становлении и развитии угольной промышленности Кузбасса. Позднее весь свой опыт и авторитет они вложили в развитие Кемеровского Горного (затем Кемеровского Политехнического) института, в настоящее время превратившегося в крупнейший технический вуз Кузбасса – Кузбасский Государственный Технический университет.

Библиографический список

Бочаров А. Герой Социалистического труда Горбачев Тимофей Федорович [Электронный ресурс]. URL: http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=10032.

Горбачев Т. Ф. Биографическая справка [Электронный ресурс]. URL: https://library.kuzstu.ru/method/elvistavki/rektori/gorbachev_bio.htm

Дерюшев А. В., Гузьева Е. А. Управление угольной промышленностью Кузбасса в 1920-1990-х гг. // Вестник КузГТУ - 2010. №2. - С. 139-149.

Каргапольцев С. Герой Социалистического труда Кожевин Владимир Григорьевич [Электронный ресурс]. URL: http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=15867.

Каргапольцев С. Герой Социалистического труда Кокорин Петр Иванович [Электронный ресурс]. URL: http://www.warheroes.ru/hero/hero.asp?Hero_id=16737

Кладчихин В. Журнал «Уголь Кузбасса» - Ковачевич Петр Маркович [Электронный ресурс]. URL: <http://www.2014.uk42.ru/index.php?id=933>

Ковачевич Петр Маркович – MiningWiki – Шахтерская энциклопедия [Электронный ресурс]. URL: <http://miningwiki.ru/wiki/>

Ковачевич Петр Маркович – Электронная энциклопедия ТПУ [Электронный ресурс]. URL: http://wiki.tpu.ru/wiki/Ковачевич_Петр_Маркович

Кожевин Владимир Григорьевич – Электронная энциклопедия ТПУ [Электронный ресурс]. URL: http://wiki.tpu.ru/wiki/Кожевин_Владимир_Григорьевич

Кокорин Петр Иванович – Электронная энциклопедия ТПУ [Электронный ресурс]. URL: <http://wiki.tpu.ru/wiki/> Кокорин Петр Иванович

Кокорин П. И. Биографическая справка [Электронный ресурс]. URL: https://library.kuzstu.ru/method/elvistavki/rektor2/kokorin_bio.htm

Профессорский корпус КГИ-КУЗПИ-КУЗГТУ. Юбилейное издание к 65-летию КузГТУ. Кемерово, 2015. 180 с.

V. A. Butyan

T.F. Gorbachev Kuzbass State Technical University, Kemerovo, Russia

PROFESSORS OF KUZGTU – HEROES OF SOCIALIST LABOR

This article is dedicated to the 70th anniversary of awarding the title of Hero of Socialist labor, former Professors of the Kuzbass state technical University: Timothy Fedorovich Gorbachev, Peter Ivanovich Kokorin, Vladimir Grigorevich Kozhevin and Peter Markovich Kovacevich. In this paper we generalize their work, research and teaching activities. Considers circumstances of arrival to Kuznetsk land. The characteristic of the labor way connected with the coal industry of Kuzbass is given. Traced the stages of their productive activity, which made simple engineers major leaders of the coal industry of the Kuznetsk basin, and then all of them for outstanding service to the Kuzbass and the country was awarded the title of Hero of Socialist labor.

Key words: Kuzbass, Kemerovo region, Hero of Socialist labor, coal industry of Kuzbass, KuzSTU.