

*Кенжебаев Д.А.\*<sup>1</sup>*

*<sup>1</sup>доктор философии (PhD), ассоциированный профессор, Заместитель начальника  
Алматинской республиканской школы «Жас улан» имени Бауыржана Момышулы  
(по учебной работе) – начальник академического управления,  
г. Алматы, Казахстан  
E-mail: daulet.0117@rambler.ru*

## **ИСТОРИОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ГОРОДА КЕНТАУ**

### *Аннотация*

В данной статье рассмотрена история образования и дальнейшего становления г. Кентау. Раскрыта роль градообразующих предприятий города, как фактора непосредственным образом, определившего интенсивность его развития. Дана оценка морально-психологической взаимосвязи между людьми населявшими в то или иное время г. Кентау и его предместья. Выявлено определенное количество источников, раскрывающих проблематику вопроса. Освещены персоналии лиц, которые внесли большой вклад в достижение высокого уровня научно-технического прогресса в производственном процессе предприятий комбината «Ачполиметалл» в советский период. В ходе написания статьи уделялось внимание личному посещению мест описываемых событий и опросу жителей города. Были использованы как эмпирические, так и теоретические методы исследования. Достоверность описываемых событий определяется характером использованных источников, большинство из которых представлены воспоминаниями непосредственных участников событий. Обоснованность суждений и выводов обусловлена логикой сформулированных умозаключений. В целом представленный материал видится актуальной, законченной по форме и содержанию научной работой, раскрывающей важные страницы истории Казахстана. Материалы статьи призваны заинтересовать широкий круг читателей. Имеют прикладное значение, так как могут быть использованы при проведении краеведческих мероприятий. Направлены на расширение знаний молодого поколения казахстанцев об отечественной истории и развитии патриотизма.

**Ключевые слова:** Кентау, Ачисай, Миргалымсай, Хантоги, Турланское месторождение, Ачполиметалл.

*Д.Ә. Кенжебаев\*<sup>1</sup>*

*<sup>1</sup>философия докторы (PhD), қауымдастырылған профессор, Бауыржан Момышұлы атындағы  
Алматы республикалық «Жас ұлан» мектебі бастығының орынбасары  
(оқу жұмысы жөніндегі) – академиялық басқармасының бастығы, Алматы қ., Қазақстан  
E-mail: daulet.0117@rambler.ru*

## **КЕНТАУ ҚАЛАСЫНЫҢ ҚАЛЫПТАСУЫ МЕН ДАМУЫН ТАРИХНАМАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ**

### *Аңдатпа*

Бұл мақалада Кентау қаласының құрылу және одан әрі қалыптасу тарихы қаралды. Қаланың қала құраушы кәсіпорындарының рөлі оның даму қарқындылығын анықтаған тікелей фактор ретінде ашылды. Кентау қаласы мен оның маңындағы уақытта өмір сүрген адамдар арасындағы моральдық-психологиялық өзара байланысқа баға берілді. Мәселенің проблематикасын ашатын көздердің белгілі бір саны анықталды. Кеңес кезеңінде «Ачполиметалл» комбинаты кәсіпорындарының өндірістік процесінде ғылыми-техникалық прогрестің жоғары деңгейіне қол жеткізуге үлкен үлес қосқан тұлғалардың персоналдары жария етілді. Мақала жазу барысында оқиғалардың орын алуына және қала тұрғындарының сауалнама-сына көңіл бөлінді. Зерттеудің эмпирикалық және теориялық әдістері қолданылды. Сипатталатын оқиғалардың дұрыстығы пайдаланылған көздердің сипатымен анықталады, олардың көпшілігі оқиғаларға тікелей қатысушылардың естеліктерімен ұсынылған. Пайымдаулар мен тұжырымдардың негізділігі тұжырымдалған тұжырымдардың қисынына

негізделген. Жалпы ұсынылған материал Қазақстан тарихының маңызды беттерін ашатын ғылыми жұмыстың өзекті, мазмұны мен нысаны бойынша аяқталған болып көрінеді. Мақала материалдары оқырмандардың қызығушылығын тудырады. Қолданбалы маңызы бар, өйткені өлкетану іс-шараларын өткізу кезінде пайдаланылуы мүмкін. Қазақстандық жас ұрпақтың отандық тарих және патриотизмді дамыту туралы білімін кеңейтуге бағытталған.

**Кілт сөздер:** Кентау, Ащысай, Мірғалымсай, Хантоғы, Тұрлан кен орны, Ачполиметалл.

*Kenzhebayev D.A. <sup>\*1</sup>*

*<sup>1</sup>Doctor of Philosophy (PhD), associate professor, deputy head of the Almaty republican school «Zhas ulan» named after Bauyrzhan Momyshuly (for academic work) - head of the academic department, Almaty, Kazakhstan  
E-mail: daulet.0117@rambler.ru*

## **HISTORIOGRAPHIC STUDY OF THE FORMATION AND DEVELOPMENT OF THE CITY OF KENTAU**

### *Abstract*

This article discusses the history of the formation and further formation of the city of Kentau. The role of the city-forming enterprises of the city as a direct factor that determined the intensity of its development is disclosed. An assessment of the moral and psychological relationship between people who inhabited Kentau and its suburbs at one time or another is given. A certain number of sources have been identified that reveal the issues of the issue. The personalities of persons who made a great contribution to achieving a high level of scientific and technological progress in the production process of the enterprises of the Achpolimetal plant in the Soviet period were covered. During the writing of the article, attention was paid to personal visits to the places of the described events and a survey of residents of the city. Both empirical and theoretical research methods were used. The validity of the described events is determined by the nature of the sources used, most of which are represented by the memories of direct participants in the events. The validity of judgments and conclusions is due to the logic of the formulated conclusions. In general, the presented material is seen as relevant, completed in form and content by scientific work, revealing important pages of the history of Kazakhstan. The materials of the article are designed to interest a wide range of readers. They are of applied importance, as they can be used during local history events. They are aimed at expanding the knowledge of the young generation of Kazakhstanis about domestic history and the development of patriotism.

**Keywords:** Kentau, Achisai, Mirgalimsay, Khantogi, Turlan field, Achpolimetal.

### **Введение.**

24 августа 1927 года Постановлением Президиума ВСНХ СССР № 26/465 создан Ачисайский полиметаллический комбинат. 1 августа 1955 года Указом Президиума Верховного Совета Казахской ССР образован г. Кентау. С этого момента город становится родиной больших и малых рекордов и достижений: в 1958 году здесь создается первый в Казахстане экскаваторный завод, устанавливается Всесоюзный рекорд проходки горизонтальных горных выработок одним забоем, в 1961 году устанавливается Всесоюзный рекорд проходки горных выработок в цветной металлургии, в 1965 году – мировой рекорд проходки горизонтальных горных выработок в скальных породах, в 1966 году в Ачисае (поселке исторически неразрывно связанным с г. Кентау) построен и сдан в эксплуатацию первый в Советском Союзе металлургический цех по переработке окисленных руд, в 1967 году комбинат «Ачполиметалл» представляет цветную металлургию Советского Союза на Всемирной выставке ЭКСПО-67 в Монреале (Канада), в 1972 году принят в эксплуатацию самый крупный в Советском Союзе подземный рудник «Глубокий», в 1978 году город Кентау – участник Международной конференции Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ) по первичной медико-санитарной помощи, в 2005 году Кентау отметил свой 50-летний юбилей. Этот город вошел во все горные энциклопедии и справочники мира – маленький город с большой историей... [1].

### **Актуальность.**

Представленный в настоящей статье материал раскрывает ранее не подвергавшиеся рассмотрению аспекты человеческих взаимоотношений в контексте изучения истории развития отдельно взятого населенного пункта, актуальность чего обуславливается противоречиями возникшими на стыке исторических эпох между его интенсивным развитием в прошлом и экстенсивным в настоящем. Данные противоречия привели к формированию проблемы исследования заключающейся в обусловленной необходимости выяснения причин и последствий смены динамики развития рассматриваемого

исторического процесса, а также оказанного влияния данной метаморфозы на ментальный аспект жизни людей.

В рамках полученных результатов и с учетом принятия во внимание наличия типовой учебной программы по курсу «Краеведение» для 7 класса уровня основного среднего образования выдвигается рабочая гипотеза что содержание настоящей статьи может послужить исходным материалом для проведения факультативных учебных занятий с обучаемыми соответствующего уровня образования направленных на расширение исторических знаний и патриотического воспитания молодежи.

В этой связи видится целесообразным проведение нижеуказанных организационных мероприятий:

1. В местах проживания необходимо проведение соответствующих исследований с целью выявления исторически значимых событий, дат и персоналий имеющих важное значение и положительно влияющих в аспекте воспитания любви к своей «малой» Родине.

2. В ходе проведения учебного курса «Краеведение» надлежит предусмотреть обязательное посещение музеев, предприятий, мемориалов особое внимание при этом уделить раскрытию обучаемым вопросов истории своего населенного пункта, личностям, которые здесь жили, работали и привнесли своей деятельностью вклад в развитие родного края.

3. В высших учебных заведениях в процессе проведения учебно-воспитательной работы и непосредственно учебных занятий по дисциплине «История Казахстана» предоставить обучаемым возможность довести полученные вышеуказанным образом знания до однокурсников организовав тематические вечера «История моего края».

Налаженная, таким образом, система изучения и пропаганды отечественной истории будет направлена на воспитание патриотизма у молодого поколения казахстанцев и позволит сплотить обучаемых в аспекте расширения имеющихся у них знаний об истории Казахстана в целом и об истории земли своих предков и отцов в частности. В этой связи, необходимо отметить, что многие населенные пункты нашей Родины имеют под собой богатую на события и личности историю. Выявление данных исторических основ, планомерное посещение обучаемыми краеведческих музеев, дальнейшее раскрытие полученной, таким образом, информации в учебном процессе высшей школы позволит сформировать правильное мировоззрение наших сограждан в контексте знания и уважительного отношения к своей истории и родной земле.

Надлежащее проведение занятий по курсу «Краеведение» в числе прочего будет иметь такие функции, как: воспитательная, идеологическая, патриотическая, нравственная.

#### **Материалы и методы.**

В основу настоящей работы была положена взаимосвязь эмпирических и теоретических методов проведения исторического исследования. К эмпирическим методам мы относим проведение систематических планомерных наблюдений, когда автором на протяжении пятнадцати лет проводилось изучение города Кентау, осмотр его инфраструктуры, окрестностей, объектов комбината, мемориалов, музея; сбор и анализ информационной базы и констатация выявляемых фактов. Примененные теоретические методы – это обобщение полученных данных, их анализ и индуктивное формулирование оригинальных выводов.

Необходимо отметить, что при написании работы автором широко использовались материалы наблюдений непосредственных участников событий, а также, что немаловажно сопоставление информации, полученной из разных источников в целях анализа ее достоверности.

В целом материал статьи позиционируется достоверным, а приведенные выводы обоснованными, что обусловлено характером использованных в работе источников и логикой проведенных умозаключений.

#### **Результаты исследования.**

Турланское месторождение свинцово-цинковых руд, положившее начало Ачисайскому полиметаллическому комбинату было известно еще с XVI века. Эксплуатация его примитивным способом была начата в конце 60-х годов XIX века. С приходом в Казахстан Советской власти начинается масштабное промышленное освоение месторождений края. Так, в 1918 году происходит национализация свинцовых шахт в Ачисае; после чего в последующие шесть лет горным отделом Казахского Совнархоза производится добыча и переплавка свинцовой руды, прекратившаяся в 1924 году в связи с отсутствием геологических данных о месторождении. Тем не менее уже с 1926 года начинается систематическое изучение и на Турланском месторождении и Ачисайском руднике начинают активно проводиться разведочные буровые и горные работы, производится расчистка старых заваленных выработок, осуществляются восстановительные работы. В 1928 году открывается Миргалимсайское свинцовое месторождение. В связи с чрезвычайно благоприятными результатами работ в 1929 году Турлан выходит в ряд крупнейших месторождений Советского Союза. В 1931 году Советом труда и обороны

страны принимается постановление об ударном развертывании строительства рудника и комбината Казполиметалл в целом. Таким образом, в 1934 году происходит сдача в эксплуатацию Ачисайской обогатительной фабрики и туркестанской горной железной дороги, а Ачисайский полиметаллический комбинат выделяется в самостоятельное предприятие. Впоследствии начинают строиться дороги, выделяется автомобильная и гусеничная техника, проводятся ветки железной дороги, вводятся в эксплуатацию первые электростанции, параллельно проводится геологоразведочные работы, вводятся в строй новые рудники и перерабатывающие фабрики (Ачисайская, Хантагинская). В период с 1932 по 1941 год отмечается последовательный рост объема добычи свинцовой руды в Ачисае. Отмечался рост числа «стахановцев» на Ачисайском руднике, в числе которых были даже и женщины (с 209 чел. в 1935 году до 384 в 1938 году). Государством было налажено планомерное развитие предприятий комбината. О темпах организации работ может свидетельствовать тот факт, что железнодорожная ветка Хантоги – Миргалымсай протяженностью 8 км была проложена в августе 1941 года за 15 дней. С началом Великой Отечественной войны коллектив Ачисайского полиметаллического комбината упорным трудом внес свой большой вклад в дело достижения победы над врагом. Работая на износ, труженики рудников перевыполняли нормы на 400–600 %. Самоотверженный труд горняков был высоко оценен Правительством страны – многие из них были награждены орденами и медалями; только на руднике «Ачисай» 1114 рабочих были удостоены медали «За доблестный труд в Великой Отечественной войне».

К середине 60-х годов XX века рабочие процессы на предприятиях комбината становятся высокотехнологичными, широко используется специальная техника, машины, станки и установки, проводятся работы по автоматизации и диспетчеризации рудников. Решение вопросов водопритоков Миргалымсайского месторождения (ежегодно откачивалось свыше 100 млн. м<sup>3</sup> воды) позволило кроме защиты рудника от затопления получить источник водоснабжения предприятий и жилых зданий г. Кентау. Таким образом, помимо развития производства планомерное развитие получил и сам город – в конце 60-х годов XX века административные и жилые здания Кентау имели канализацию и водопровод, были газифицированы, имели центральное отопление, в городе функционировало местное и центральное телевидение, здесь имелось 2 городских парка, 10 кинотеатров, 10 библиотек, 16 детских садов, 18 общеобразовательных школ, плавательный бассейн, 2 детские спортивные школы, 2 стадиона, 130 продуктовых и промтоварных магазинов, 6 больниц и поликлиник, а также профилакторий [3].

Как уже было сказано выше история города Кентау неразрывна связана с поселком Ачисай, а конкретно – с функционированием Ачисайского полиметаллического комбината. Национальной энциклопедией Казахстана указывается, что данное предприятие цветной металлургии Казахстана было основано на базе Турланского (ныне Ащысайского) свинцово-цинкового месторождения, известного с XVI века. Его разработка началась в 60-е годы XIX века. С 1935 года приступил к функционированию Ащысайский рудник. В 1941 году освоено Мыргалымсайское месторождение, где с 1953 года было начато производство барита. Таким образом, в состав комбината вошли шахты Западная (1958 г.) и Скоповая (1963), Кентауская горно-обогатительная фабрика, цинковый завод; в 1984–95 годах в составе Ачисайского полиметаллического комбината находились 4 рудника и 3 обогатительных фабрики [2, С. 319].

Наиболее полно история создания предприятия, значимые события его функционирования, трудовые вехи, достижения и персоналии в ретроспективе рассмотрения тесно переплетаются с жизнедеятельностью г. Кентау раскрыты на страницах издания «Ачисайский полиметаллический комбинат: История, события, люди», выпущенного авторским коллективом под руководством М. Битимбаева к 90-летию комбината. Данное предприятие имея в разработке богатейшие по содержанию свинца руды с момента своего создания заняло ведущую позицию в советской цветной металлургии. Значимую роль предприятие имело как в годы Великой Отечественной войны, так и в послевоенное время. Здесь неоднократно ставились рекорды горнодобычи, здесь решались сложнейшие инженерно-технические задачи, создавались новые технологии добычи руд, новая специальная техника; при этом сам кластер получил многовекторное развитие во многих сферах обеспечения качества жизни и работы человека. Необходимо подчеркнуть, что в советский период «г. Кентау являлся одним из самых благоустроенных городов Казахстана». В 1967 году на выставке «ЭКСПО-67», проводимой в г. Монреал (Канада) у посетителей экспозиции Советского Союза, представленной комбинатом Ачполиметалл, вызывали восхищение не только техно-логические достижения предприятия, но и облик, и достаточно развитая инфраструктура самого города Кентау, окруженного поселками-спутниками Ачисай, Байжансай, Байелдер, Хантаги и Шалкия [4].

Расположенный под палящими лучами солнца в условиях «горной пустыни» интенсивно развивающийся город к своему 25-летию утопал в зелени деревьев и кустарников 76 видов. В Кентау были

обустроены живописные парки и скверы, били вверх мощными струями фонтаны. Данное обстоятельство особенно поражало воображение каждого, кто впервые посещал город. Между тем проблема обеспечения города водой была решена в ходе воплощения гениальных инженерно-технических идей обеспечения функционирования шахт, а именно отвода грунтовой воды из рудников, объема которой с избытком хватало для водоснабжения всего Кентау и его поселков-сателлитов. К 1980 году город активно застраивался многоэтажными домами, до 47 выросло число библиотек, был создан городской музей, Дома культуры, Дом пионеров, возросло до 19 количество больниц и поликлиник, имелось 24 детсада-яслей. Системно расширялась инфраструктура рудников, функционировало 11 предприятий, два строительных треста, обогатительная фабрика, экскаваторный завод, швейно-трикотажная фабрика, трансформаторный завод, горно-металлургический техникум. Широко велась рационализаторская работа; тружениками комбината «Ачполиметалл» было внедрено большое количество инновационных методов и технологий, использовалась передовая техника, автоматизировались многие производственные процессы, на рудниках комбината было внедрено более 50 видов машин [5]. С целью ознакомления с опытом организации работы комбината «Ачполиметалл» для посещения его объектов организовывались визиты иностранных специалистов горного дела из Болгарии, Польши, Кубы, Югославии, США, Федеративной Республики Германии, Англии, Канады, Замбии, Сенегала, Бельгии, Португалии и других зарубежных государств [6].

Главным фактором данного индустриального подъема, его движущей силой, основой и непременным условием были люди. Работники «Ачполиметалла», горняки, благодаря личному вкладу которых комбинат стал узнаваем во всем мире совершили большое количество трудовых подвигов. В этом ключе необходимо упомянуть личности таких людей как Миргалим Фахрезитдинов, Таттикуль Досжанова, Дуйсенбай Пайзиев, Утебай Исабеков, Мырзахан Тажимбетов, Нурмахан Камалов, Илья Жерносеков, Нурлыгаин Туkenов, Иван Жоглов, Михаил Руснак, Джолдыбаев Айдын, Ержигитов Индемес, Абубакиров Есен, Айгубек Саркитбай, Колесник Андрей Тарасович, Кондабаров Иван Денисович, Серикпаев Алтынбек, Турганбаев Ашир Миплибекович, Тынянов Илья Сергеевич, Харитонов Михаил Иванович, Карагодин Илья Андреевич, Крадинов Алексей Иванович, Мердеев Энвар Гильманович, Ташимов Ерубай, Федоров Михаил Федорович, Владимир Илларионович Логинов, Владислав Никонович Ищук, Сах Мауленкулович Мауленкулов, Виктор Федорович Щербинин, Пиченюк Яков Давыдович и многих-многих других – рядовых тружеников и руководителей комбината, чей труд воплощенный в рекордах «Ачполиметалла» по разработке и добыче руды, в достигнутом уровне жизни, социально-бытовом и культурно-досуговом обеспечении населения, интернациональной сплоченности и в инфраструктурном оснащении города до сих пор является для нас примером и даже целью в направлении которой необходимо стремиться.



*Рисунок 1. Авторские свидетельства С.М. Мауленкулова  
(Экспозиция городского музея г. Кентау)*

Передовики и новаторы предприятий комбината высоко чествовались обществом, их имена были «у всех на устах», они удостоивались присвоения высокого звания Героя Социалистического Труда, становились лауреатами государственных премий, их фамилии присваивались улицам города, они пополняли собой список почетных граждан города Кентау [7].

На фоне рекордов, достигаемых в горнорудном деле на предприятиях комбината, вводимых технологических инноваций, бурного инфраструктурного и культурного роста города отдельным специфическим аспектом выступает также, и духовная сторона жизни людей того времени. Переродившись из рабочих поселков Миргалымсай (по имени старшего рабочего рудника Миргалыма Фахрезитдинова одного из первооткрывателей месторождения свинцовой руды) и Кантаги – Кентау в годы своего интенсивного развития (50-е-70-е года XX века) стал многонациональным городом, ставшим родным домом многим достойным людям в последствии нашедшим свое призвание в самых разных сферах деятельности. Здесь хотелось бы отметить таких кентаусцев, как Герой Советского Союза Миннибаев Гумер Хазинурович [8, с. 12], легендарный герой-разведчик Великой Отечественной войны Василий Дмитриевич Фисатида [9], генерал Евдошенко Александр Григорьевич (кандидат исторических наук, профессор академии военных наук, профессор и академик Академии проблем безопасности, обороны и правопорядка РФ) [10], Асанали Ашимов (казахский актёр, режиссёр театра и кино, сценарист, учитель), журналист Галина Рыжкина [11] и многие другие достойные люди [12].

Кроме того, необходимо упомянуть и об образовавшейся особой ментальной связи между кентаусцами, которая зародившись в глубине их душ, на духовном же уровне соединила внутренние миры многих горожан, с течением времени трансформировавшись в мощный поток любви к своей Родине, олицетворенной этим удивительным городом, ярким пронзительным воспоминанием, пронзившим души, сердца и судьбы людей, которым повезло в нем родиться и жить, среди которых оказались *«и профес-сиональные литераторы, и журналисты, и историки, и обычные люди, наши друзья и соседи»* [13].

Данное обстоятельство, в частности, наглядно демонстрируется в неоднократно издаваемых сборниках произведений литературного характера, *«авторов которых объединяет любовь к родному городу»* – Кентау (прим. автора). Необходимо отметить, что указанная формулировка самым непосредственным образом характеризует душевный настрой данной когорты кентаусцев, так как опубликованные на страницах издания стихи, рассказы, фотографии и коллажи насквозь пропитаны острым чувством глубокой привязанности к этому населенному пункту; душевным теплом к улицам, скверам и людям этого города, выраженными настолько проникновенно и искренне, что они не оставляют равнодушными даже читателей, не имеющих прямого отношения к Кентау [14], [15].

Производственно-технологический процесс налаженный на предприятиях комбината «Ачполиметалла», как и инфраструктурное обустройство города Кентау и предместья, а также социально-бытовое и культурно-досуговое обеспечение его жителей в конце 80-х годов XX века находились в состоянии своего подъема по всем аспектам жизнедеятельности. В эти годы (с 1971 – по 1989 гг.) директором комбината «Ачполиметалл» был лауреат Государственной премии СССР автор более полусотни изобретений в горном деле и ряда книг Сах Мауленкулович Мауленкулов более сорока лет отдавший труду в горной промышленности. Сах Мауленкулов являл собой наглядный образ трудовой доблести и достойный пример для подражания среди горняков. Им был пройден трудовой путь от рядового рабочего до руководителя многотысячного коллектива, достигшего в период его руководства вершин своего развития. Так, в 1987 году численность персонала комбината составляла свыше 11-ти тысяч человек. Предприятие находилось в числе лидеров страны по количеству Героев Социалистического Труда, лауреатов различных государственных премий, обладателей почетных премий и наград. Эти люди – высококвалифицированные специалисты, практики и теоретики горного дела составляли «золотой фонд» комбината; их научные изыскания и технические достижения находили свою высокую оценку у коллег как внутри Советского Союза, так и далеко за его пределами. Поддерживаемый государством комбинат многогранно и разносторонне развивался. Росло число месторождений, поставлявших сюда на переработку добываемую руду, активно велось жилищное строительство (в эксплуатацию сдавались многоэтажные жилые дома), вводились в строй новые социально значимые объекты (профилакторий, городская больница, гостиница, детская юношеская спортивная школа и проч.), росло число жителей города [16].

Однако, как показало дальнейшее течение истории данный подъем достиг апогея своего развития и в дальнейшем данный кластер ожидал лишь стремительный спад по всем некогда бурно развивавшимся направлениям, обусловленный катастрофическим снижением производственных мощностей комбината и практически полным иссяканием отрасли.

В конце 1991 года произошел распад СССР, составлявшие его союзные республики получили независимость, 21 декабря 1991 года была подписана Алма-Атинская декларация и Советский Союз официально перестал существовать [17]. Данное обстоятельство самым непосредственным образом оказало свое негативное влияние на последующий развал в экономике вновь образованных государств постсоветского пространства.

С этого момента начинается неуправляемое пике комбината «Ачполиметалл» и города Кентау в контексте всестороннего спада и однозначно направленного движения к дну своего развития. Характерными показателями наметившейся регрессии являются факты (в части касающейся), указанные в «Хронике событий» сайта города Кентау (Kentuki.kz), где приводится последовательная информация об агонии комбината в условиях нового времени. В частности, описывается по годам как один за другим закрывались рудники, подвергались затоплению, шахты, месяцами задерживались зарплаты, исчезло в никуда еще вчера исправно функционировавшие обеспечение газом, тепло, электро и водоснабжение города; по состоянию на 2007 год Ачисайскому ордена Октябрьской революций полиметаллическому комбинату исполнилось 80 лет со дня образования. Однако, невзирая на то, что к этой дате «мировые рекорды проходки горных выработок, установленные горняками комбината "Ачполиметалл" не были превзойдены ни на одном из рудников... Уже более двадцати лет не работают покинутые шахты, "захлебнулись водой" уникальная насосная и горно-шахтное оборудование. Разъехались по всему миру наши прославленные горняки...» [18].

Таким образом, в результате всеобщего хаоса и разрухи, охвативших экономику страны в начале 90-х – «нулевых» годов ведущий кластер цветной металлургии бывшего Советского Союза, комбинат своими научными и технологическими инновациями, рекордами скоростных проходок, технического оснащения и автоматизации производственных процессов поразивший специалистов мировой добывающей промышленности и город с предместьями уровнем инфраструктурной организации опережавший свое время были подведены к точке невозврата. Еще недавно перспективное предприятие вдруг стало убыточным. Кинули в лету и силы и средства комбината: ценнейшее техническое оборудование было затоплено и утеряно в шахтах, ведущие специалисты в поисках заработка и средств к существованию покинули город.

По воспоминаниям непосредственных участников описываемых событий после остановки комбината отчаявшиеся люди семьями покидали город, не имея средств на контейнер – брали с собой только самое необходимое, оставляли попросту свои квартиры – которые никто не мог теперь уже купить; те, кто остался в отсутствии коммунальных услуг рубили деревья на дрова, выкручивались пытаясь выжить без работы, без зарплаты и без перспектив: *«Потом затопили шахты, и Город умер окончательно»* [19, с. 117].

Кентау 2015-2018 годов по свидетельствам очевидцев представляет собой обилие брошенных административных и жилых зданий; многоквартирные пятиэтажные дома заселены частично, коммунальное обеспечение отсутствует, остро стоит вопрос трудоустройства жителей города, фиксируется отток населения [20], [21], [22], [23].

Конечно же попытки реанимировать комбинат со стороны руководства страны предпринимались, но видимых результатов они не принесли. Комбинат переходил из рук в руки меняя хозяев, при этом положение его с каждым разом всё более усугублялось, пока наконец он окончательно не был закрыт.

Справедливости ради, необходимо отметить, что часть предприятий комбината все же удалось сохранить в функционирующем состоянии; по состоянию на 2013 год это Кентауский трансформаторный завод, ТОО «Эластополимет» – ранее бывший цех резинотехнических изделий, а также филиал АО «Экскаватор» и АО «ПК Южполиметалл» [24]. Однако, что касается последнего, то уже на момент 04 апреля 2015: *«деятельность АО "ПК Южполиметалл" полностью остановлена»*, а его руководство оказалось втянутым в коррупционный скандал [25]. Бывший цех резинотехнических изделий – ныне ТОО «Эластополимет» перешел в юрисдикцию российской компании [26].

Определенных успехов удалось добиться АО «Кентауский трансформаторный завод»: в частности, было модернизировано производственное оборудование; на базе завода с 2014 года функционирует профильный колледж [27].

#### **Обсуждение.**

В числе первых исследователей Туркестанского края можно по праву отнести личности таких деятелей как:

- С.У. Ремезов (1642 – 1721 гг.) – ученый-самородок, географ, картограф, историк, этнограф, живописец;

- Н.А. Северцов (1827 – 1885 гг.) – первый магистр зоологии России, один из выдающихся ученых своего времени, посвятивший 23 года своей жизни изучению Туркестанского края;

- В.И. Вебер (1876 – 1940 гг.) – горный инженер, посвятивший большую часть своей жизни изучению геологического строения Средней Азии, открыл ряд месторождений угля, нефти, свинца;

- И.В. Мушкетов (1860 – 1902 гг.) – ученый-исследователь края автор книг «Физическая геология», «Туркестан», «Землетрясения, их характер и способы наблюдения» и др.;

- Г.Д. Романовский (1830 - 1906) – горный инженер, палеонтолог, исследователь Средней Азии и

Казахстана (по материалам фондов Государственного коммунального казенного предприятия «Кентауский городской музей» Управления культуры Туркестанской области).

Исторические аспекты становления, развития и современного состояния комбината «Ачполиметалл» и города Кентау не единожды становились объектом изучения как непосредственно исследователей проблематики вопроса, так и просто неравнодушных представителей различных слоев общества: поли-тиков, экономистов, соответствующих узких специалистов, журналистов, горожан. Некоторые вопросы данного русла научного поиска раскрываются в диссертации Г.А. Малтусыновой [28]. Становление промышленности в г. Кентау 1940-1950 годов стало предметом исследования Е.Д. Пазилова [29].

Обзор публикаций, посвященных истории Кентау и его градообразующих предприятий, анализ их содержания, анонсы и обмен мнением представлен на интернет-форуме «Кентау – Венец чёрных гор» [30].

Проблематика вопроса рассматривалась также и в работах зарубежных исследователей.

Анализ марша протеста против многомесечных долгов по зарплате рабочих г. Кентау произошедшем в 1997 году проведен в работе Панарина С. А. [31].

Буквальный перевод названия города, географическое положение и история его создания упоминаются также и в онлайн энциклопедии Britannica [32].

#### **Заключение.**

Горняки покинули город Кентау подобно древним племенам майя, оставив за собой лишь память с пустыми глазницами окон брошенных зданий, утонувших в ещё недавно плещущей в фонтанах и кранах домов грунтовой воде шахт, в безмолвных памятниках великим людям прошлого. В период написания статьи автору повстречались такие строки: «Много лет искал ответ, почему тогда у них в тяжелейших условиях, с трудом, но всё получалось. И теперь знаю ответ. Они бескорыстно любили свою Родину и служили ей как могли. Великие люди» [33]. И хотя данный комментарий был дан по другому поводу, думается он с успехом может быть использован и здесь. В истории конкретно рассматриваемого предприятия недра земли для нас оказались также недостижимы, как и космос. На смену людей, беззаветно любящих родину пришли люди также беззаветно любящие деньги.

Кентау сегодня определённо вышел из охватившего его некогда кризиса, но былого величия так и не достиг. Заброшенные здания и шахты комбината руинами прошлого остались стоять своим гордым молчанием укоряя нас в утерянной нами «рабочей доблести» наших старших поколений. Труженики комбината уходя глубоко под землю в своей работе достигли космических высот, оглядываясь в прошлое на которые нам пока лишь остаётся отдать дань уважения сохраняя память о былом величии грандиозных свершений. Технические решения и технологии, научный потенциал и рекорды комбината поражают масштабами реализованных проектов, но к сожалению, оставшись в прошлом вместе с героями прошлых лет они становятся всё более недостижимыми для живущих ныне потомков.

#### *Список использованной литературы:*

1. Шпилянская Л., Хаев В. *Тарих тамшылары Капли истории: летопись / Л. Шпилянская, В. Хаев. – Кентау: ТОО «Еркин и К- XXI», 2005 – 310 с. – ISBN 9965-589-99-2.*
2. *Ачисайский полиметаллический комбинат // Казахстан. Национальная энциклопедия. – Алматы: Қазақ энциклопедиясы, 2004. – Т. I. – ISBN 9965-9389-9-7.*
3. *Ачисайский полиметаллический комбинат / Г.А. Байдалинов, И.С. Васильченко, А.И. Воробьев [и др.] – Москва: Министерство цветной металлургии СССР центральный научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований цветной металлургии, 1969. – 64 с.*
4. *Ачисайский полиметаллический комбинат: История, события, люди (К 90-летию со дня создания) / Сост. М.Ж. Битимбаев. – Алматы: ARTQRAFT, 2018. – 304 с. – ISBN 978-601-5261-3.*
5. *Аяпов М.А. Венец Черных гор. / М.А. Аяпов; Главная редакция научно-технической литературы. – Алма-Ата: Казахстан, 1980. – 142 с.*
6. *Мауленкулов С.М., Попов Г.С. Рабочая доблесть Ачисая/Лит. Запись О.В. Маукевича. – Алма-Ата: Казахстан, 1979. – 152 с.*
7. *Из истории города Кентау. Сборник документов (1955-2001 гг.) / ред. Г.К. Кодарова сост. К.Б. Самбетова, У.А. Джумабекова, Г.Б. Османова. – Кентау: Еркин и К - XXI, 2005. – 204 с. – ISBN 9965-752-04-4.*
8. *Шпилянская Л., Хаев В. Тарих тамшылары Капли истории: летопись / Л. Шпилянская, В. Хаев. – Кентау: ТОО «Еркин и К- XXI», 2005 – 310 с. – ISBN 9965-589-99-2.*
9. *Науумов Н. Позывные разведчика – «Коришун». // Н.Науумов; – Алма-Ата: Казахстан, 1968. – 98 с.*



10. Евдошенко А.Г. *Генерал из Кентау / А.Г. Евдошенко А.Г. – Кентау: ТОО «Еркин и К-XXI», 2005 – 150 с. – ISBN 9965-752-23-0.*
11. Галина Рыжкина – женищина, которую мы любим. // <https://esquire.kz/galina-rzhkina-v-zhenshtina-kotoryuyu-m-lyubim/> (Дата обращения 08.11.2023)
12. Знаменитости г. Кентау. // [https://kentuki.kz/izvesnye\\_lyudi\\_kentau.html](https://kentuki.kz/izvesnye_lyudi_kentau.html) (Дата обращения 08.11.2023)
13. *И целый город в подарок! Альманах / ред. и сост. Владимир Хаев. – [б. и.], 2014, – 238 с.*
14. *Кентау – город юности / Казахское общество дружбы и культурной связи с зарубежными странами. – Алма-Ата: Казахстан, 1971 – 512 с.*
15. *Истории солнечных дворов. Литературно-художественный альманах / ред. Владимир Хаев. – Кентау: Nt-Print, 2023 – 56 с.*
16. Доброта Л. Горняцкая закалка // <https://kazpravda.kz/n/gorniyatskaya-zakalka/> (Дата обращения 13.04.2024)
17. Распад СССР // <https://ru.wikipedia.org/wiki/> (Дата обращения 10.11.2023)
18. Хроника событий // [https://kentuki.kz/xronika\\_nezavisimosti\\_goroda\\_kentau.html](https://kentuki.kz/xronika_nezavisimosti_goroda_kentau.html) (Дата обращения 10.11.2023)
19. *И целый город в подарок! Альманах / ред. и сост. Владимир Хаев. – [б. и.], 2014, – 238 с.*
20. *Город Кентау — одновременно прекрасный и ужасный // https://yvision.kz/post/538069* (Дата обращения 10.11.2023)
21. *Что стало с казахстанским городом, который Мухтар Ауэзов назвал "настоящим раем" // https://tengrinews.kz/fotoarchive/stalo-kazahstanskim-gorodom-kotoryiy-muhtar-auevov-nazval-1050/* (Дата обращения 10.11.2023)
22. *Кентау. Город, похожий на призрак // https://rus.azattyq.org/a/kentau-pustuyuschiedoma/28783700.html* (Дата обращения 10.11.2023)
23. *Кентау: чем живет моногород? // https://rus.azattyq.org/a/kentau-chem-jivet-monogorod/29467563.html* (Дата обращения 10.11.2023)
24. *Спецпроект «Моногорода»: Промышленность Кентау: от «а» до «я» // https://vlast.kz/regiony/specproekt\_monogoroda\_promyshlennost\_kentau\_ot\_a\_do\_ja-2236.html* (Дата обращения 11.11.2023)
25. *Свинец - делу венец // https://time.kz/articles/zloba/2015/04/04/svinec-delu-venec* (Дата обращения 11.11.2023)
26. *Эластополимет // https://www.elastopolimet.kz/about.html* (Дата обращения 11.11.2023)
27. *АО «Кентауский трансформаторный завод» // https://alageum.com/ru/predpriyatiya/ao-ktz* (Дата обращения 11.11.2023)
28. *Малтусынова, Г.А. Межреспубликанское сотрудничество металлургов в условиях развитого социализма (по материалам Казахской ССР. 60-70-е годы): дис. ... канд. ист. наук: 07.00.02 / Малтусынова, Галина Акатаевна; науч. рук. Ю.И. Романов; АН КазССР Институт истории, археологии и этнографии им. Ч.Ч. Валиханова. – Алма-Ата, 1984. – 188 с.*
29. *Пазилев Е.Д. Становление основ промышленного производства казахстанского города Кентау в 1940-1950 гг. // Вопросы национальных и федеративных отношений. – 2022. – № 9(90) Том 12. – С. 3263 – 3270.*
30. *Кентау – Венец чёрных гор. Форум для настоящих и бывших жителей Кентау // https://kentau.forum2x2.ru/t115-topic* (Дата обращения 11.11.2023)
31. *Панарин С. А. Кентау: досье документов и материалов // Вестник Евразии. – 1998. – № 1/2 (4/5). – С. 236 – 265.*
32. *Kentau. Kazakhstan // https://www.britannica.com/place/Kentau* (Дата обращения 10.11.2023)
33. *@srtcvsdxcjk // https://www.youtube.com/watch?v=LXeEK7mqzqg* (Дата обращения 12.11.2023)

#### References:

1. *Shpilyanskaya L., Haev V. Tarih tamshylary Kapli istorii: letopis' / L. Shpilyanskaya, V. Haev. – Kentaу: ТОО «Erkin i K- XXI», 2005 – 310 с. – ISBN 9965-589-99-2.*
2. *Achisajskij polimetallicheskij kombinat // Kazahstan. Nacional'naya enciklopediya. – Almaty: Қазақ enciklopediyasy, 2004. – Т. I. – ISBN 9965-9389-9-7.*
3. *Achisajskij polimetallicheskij kombinat / G.A. Bajdalinov, I.S. Vasil'chenko, A.I. Vorob'ev [i dr.] – Moskva: Ministerstvo cvetnoj metallurgii SSSR central'nyj nauchno-issledovatel'skij institut informacii i tekhniko-ekonomicheskij issledovaniy cvetnoj metallurgii, 1969. – 64 s.*
4. *Achisajskij polimetallicheskij kombinat: Istoriya, sobytiya, lyudi (K 90-letiyu so dnya sozdaniya) / Sost. M.Zh. Bitimbaev. – Almaty: ARTQRAFT, 2018. – 304 s. – ISBN 978-601-5261-3.*

5. Ayapov M.A. *Venec Chernyh gor.* / M.A. Ayapov; Glavnaya redakciya nauchno-tehnicheskoy literatury. – Alma-Ata: Kazahstan, 1980. – 142 s.
6. Maulenkulov S.M., Popov G.S. *Rabochaya doblest' Achisaya/Lit. Zapis' O.V. Mackevicha.* – Alma-Ata: Kazahstan, 1979. – 152 s.
7. *Iz istorii goroda Kentau. Sbornik dokumentov (1955-2001 gg.)* / red. G.K. Kodarova sost. K.B. Sambetova, U.A. Dzhumabekova, G.B. Osmanova. – Kentau: Erkin i K - XXI, 2005. – 204 s. – ISBN 9965-752-04-4.
8. Shpilyanskaya L., Haev V. *Tarih tamshylary Kapli istorii: letopis'* / L. Shpilyanskaya, V. Haev. – Kentau: TOO «Erkin i K- XXI», 2005 – 310 c. – ISBN 9965-589-99-2.
9. Naumov N. *Pozyvnye razvedchika – «Korshun».* // N.Naumov; – Alma-Ata: Kazahstan, 1968. – 98 s.
10. Evdoshenko A.G. *General iz Kentau* / A.G. Evdoshenko A.G. – Kentau: TOO «Erkin i K-HHI», 2005 – 150 c. – ISBN 9965-752-23-0.
11. Galina Ryzhkina – zhenshchina, kotoruyu my lyubim. // <https://esquire.kz/galina-rzhkina-v-zhenshtina-kotoruyu-m-lyubim/> (Data obrashcheniya 08.11.2023)
12. Znamenitosti g. Kentau. // [https://kentuki.kz/izvesnye\\_luydi\\_kentau.html](https://kentuki.kz/izvesnye_luydi_kentau.html) (Data obrashcheniya 08.11.2023)
13. *I celyj gorod v podarok! Al'manah* / red. i sost. Vladimir Haev. – [b. i.], 2014, – 238 s.
14. *Kentau – gorod yunosti / Kazahskoe obshchestvo druzhby i kul'turnoj svyazi s zarubezhnymi stranami.* – Alma-Ata: Kazahstan, 1971 – 512 c.
15. *Istorii solnechnyh dvorov. Literaturno-hudozhestvennyj al'manah* / red. Vladimir Haev. – Kentau: Nt-Print, 2023 – 56 c.
16. Dobrota L. *Gorniyackaya zakalka* // <https://kazpravda.kz/n/gorniyatskaya-zakalka/> (Data obrasheniya 13.04.2024)
17. *Raspad SSSR* // <https://ru.wikipedia.org/wiki/> (Data obrashcheniya 10.11.2023)
18. *Hronika sobytij* // [https://kentuki.kz/xronika\\_nezavisimosti\\_goroda\\_kentau.html](https://kentuki.kz/xronika_nezavisimosti_goroda_kentau.html) (Data obrashcheniya 10.11.2023)
19. *I celyj gorod v podarok! Al'manah* / red. i sost. Vladimir Haev. – [b. i.], 2014, – 238 s.
20. *Gorod Kentau — odnovremenno prekrasnyj i uzhasnyj* // <https://yvision.kz/post/538069> (Data obrashcheniya 10.11.2023)
21. *Chto stalo s kazahstanskim gorodom, kotoryj Muhtar Auezov nazval "nastoyashchim raem"* // <https://tengrinews.kz/fotoarchive/stalo-kazahstanskim-gorodom-kotoryiy-muhtar-aeuzov-nazval-1050/> (Data obrashcheniya 10.11.2023)
22. *Kentau. Gorod, pohozhij na prizrak* // <https://rus.azattyq.org/a/kentau-pustuyuschiedoma/28783700.html> (Data obrashcheniya 10.11.2023)
23. *Kentau: chem zhivet monogorod?* // <https://rus.azattyq.org/a/kentau-chem-jivet-monogorod/29467563.html> (Data obrashcheniya 10.11.2023)
24. *Specproekt «Monogoroda»: Promyshlennost' Kentau: ot «a» do «ya»* // [https://vlast.kz/regiony/specproekt\\_monogoroda\\_promyshlennost\\_kentau\\_ot\\_a\\_do\\_ja-2236.html](https://vlast.kz/regiony/specproekt_monogoroda_promyshlennost_kentau_ot_a_do_ja-2236.html) (Data obrashcheniya 11.11.2023)
25. *Svinec - delu venec* // <https://time.kz/articles/zloba/2015/04/04/svinec-delu-venec> (Data obrashcheniya 11.11.2023)
26. *Elastopolimet* // <https://www.elastopolimet.kz/about.html> (Data obrashcheniya 11.11.2023)
27. *AO «Kentauskij transformatornyj zavod»* // <https://alageum.com/ru/predpriyatiya/ao-ktz> (Data obrashcheniya 11.11.2023)
28. *Maltusynova, G.A. Mezhrеспублиkanskoje sotrudnichestvo metallurgov v usloviyah razvitogo socializma (po materialam Kazahskoj SSR. 60-70-e gody): dis. ... kand. ist. nauk: 07.00.02* / Maltusynova, Galina Akataevna; nauch. ruk. Yu.I. Romanov; AN KazSSR Institut istorii, arheologii i etnografii im. Ch.Ch. Valihanova. – Alma-Ata, 1984. – 188 s.
29. *Pazilov E.D. Stanovlenie osnov promyshlennogo proizvodstva kazahstanskogo goroda Kentau v 1940-1950 gg.* // *Voprosy nacional'nyh i federativnyh otnoshenij.* – 2022. – № 9(90) Tom 12. – S. 3263 – 3270.
30. *Kentau – Venec chyornyh gor. Forum dlya nastoyashchih i byvshih zhitelej Kentau* // <https://kentau.forum2x2.ru/t115-topic> (Data obrashcheniya 11.11.2023)
31. *Panarin S. A. Kentau: dos'e dokumentov i materialov* // *Vestnik Evrazii.* – 1998. – № 1/2 (4/5). – S. 236 – 265.
32. *Kentaū. Kazakhstan* // <https://www.britannica.com/place/Kentau> (Data obrashcheniya 10.11.2023)
33. *@srtevsdxcjk* // <https://www.youtube.com/watch?v=LXeEK7mzqzg> (Data obrashcheniya 12.11.2023)