

ИСТОРИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ К ФОРМИРОВАНИЮ ГОРОДА ЧЕРНОГОРСКА

Лемытская Д.Е., аспирант
Научный руководитель - профессор Слабуха А.В.

Сибирский федеральный университет

Черногорск – город республиканского значения; он расположен в 18 км от столицы республики Хакасия, города Абакана. Черногорск современный развивающийся город, который вырос из нескольких рабочих шахтерских поселков. Сегодня знания истории формирования города, дают возможность для взвешенной оценки его перспективного развития и для проектирования его генеральных планов и проектов планировки.

Задачи настоящего исследования - выявить типы поселений, которые существовали на территории современного города Черногорска к моменту его образования и которые положили начало для его развития; описать историю возникновения этих населенных пунктов, а так же выявить факторы, которые привели к формированию города Черногорска.

Цель исследования - определение исторических предпосылок к формированию и развитию города Черногорска. Рассмотрим предпосылки, которые отражают историю развития отдельных поселений, которые составили основу формирования будущего города Черногорска.

В исследовании материал анализируется по трем позициям: 1. социально-экономическим предпосылкам; 2. политическим, административно-структурным предпосылкам; 3. пространственным реалиям развития поселения.

1 Социально - экономические предпосылки оценивают исторические факты с позиций экономики, которые включают в себя пункты открытие месторождения угля, развитие угольной промышленности, вследствие этого образование и территориальное развитие поселения, развитие торговой отрасли, транспортной системы, развитие различных отраслей промышленности; и с социальной позиции: количественного изменения населения.

1.1 Основой для образования города Черногорска послужило открытие месторождения каменного угля на горе Кара Тигей (Чёрная вершина) в 1907 году, с этого момента берет начало история формирования и развития будущего города. Вблизи горы Кара Тигей располагались хакасские улусы, местные жители знали о необычном горючем камне в районе этой горы, но не использовали его. Производитель горных работ Изыхских копей Окулов С.К. узнал от чабана-хакаса, о необычном горючем камне на черной сопке и заинтересовался этим местом. Окулов обнаружил на горе пласты поверхностного залегания топлива, заложил на Черной сопке разведочные шурфы и сделал заявку на площади в сумме 64 квадратных версты. Месторождением заинтересовались предприниматели из Минусинска В.А. Баландина и ее муж А.А. Баландин, которые и приобрели эту территорию за 300 рублей. Окулов стал управляющим копей.

1.2 Следующий этап в развитие поселения это организация угледобывающей промышленности. В 1907 году заложили шахты №1, 2, в 9 верстах от Енисея, где выход каменноугольных пластов был максимально близок к поверхности — «Двухаршинного» и «Великана». Работа в шахте была очень трудоемкой, добывали

уголь вручную при свечах или керосиновых лампах, что было очень опасным из-за возможности взрыва. Добытый уголь насыпали в вагонетки и тянули по деревянным рельсам. Поднимали уголь на поверхность в бадьях с помощью конного ворота. В 1908 году было добыто 80 тысяч пудов угля. В 1916 году Черногорские копи достигли наивысшей выработки угля на месторождении в дореволюционный период 46 тыс. тонн. Развитие угольной промышленности привело к тому, что у подножия горы Кара Тигей В.А. Баландина основала поселок Черногорские Копи.

1.3 Территориальное развитие поселения началось от угледобывающих шахт, вблизи которых стал формироваться поселок. Первоначально поселок Черногорские Копи состоял из одной улицы, на которой располагались два барака и нескольких землянок для шахтеров. Основной проблемой в развитие поселка было отсутствие строительных материалов, из-за того что поселок находился в голой степи. Рабочие сами строили себе жилища, сооружали двойные стены из горбыля, между ними засыпали опилки. Помещение 4х4 метра было и комнатой и кухней, рассчитанное на 6-8 человек. В структуру поселка входили общественные здания - больница, в которой шахтеров принимал один фельдшер, баня, топившаяся раз в неделю и трактир. Воды в поселке не было, ее привозили из реки Енисей на паровозе по узкоколейной дороге или на лошадях.

1.4 Для развития торговой отрасли Баландина составила смету потребления угля, сбыт предполагался местной промышленности: Даниловским заводам, пароходству, винным монополиям, электростанции, Томской железной дороге, пяти минусинским мельницам, мелким потребителям в Минусинске, Красноярске и ближайших селах. Для увеличения спроса на уголь Вера Арсентьевна закупила для продажи местным крестьянам чугунные печи.

1.5 Сбыт угля в отдаленные населенные пункты и другие регионы был проблематичен из-за отсутствия транспортных путей. Для доставки угля в Красноярск, Баландина построила узкоколейную железную дорогу от шахт до Аскировской пристани. Уголь на пристань доставлял подвижной состав, состоящий из локомотива и 100 вагонов с автоматической свалкой. Пристань Аскировская располагалась на реке Енисей в 8,5 верст возле улуса Аскировский, была хорошо оборудована, имелась специальная эстакада для отгрузки угля, весовая, водокачка для снабжения паровоза и поселка водой. На пристани уголь грузили в 3 баржи вместимостью 20 пудов и пароход «Отважный» доставлял его до потребителя.

Чтобы вывоз угля был возможен в ближайшие города, В.А. Баландина инициировала строительство железной дороги Абакан-Ачинск и прокладку железнодорожной ветки от копей до станции Ташеба. Для развития копей большое значение имело завершение строительства железной дороги Абакан – Ачинск, которая проходила в 15 км от поселка Черногорские копи. Лишь после завершения строительства железной дороги в 1925 году стало возможным использовать черногорский уголь для паровозов и предприятий всего речного флота и энергетического хозяйства Сибири.

1.6 Строительство железной дороги послужило мощным стимулом для притока населения и развития поселка. По результатам первой Всесоюзной переписи населения в 1926 году поселок Черногорские Копи, относившийся к городским поселениям, насчитывал 1,4 тыс. человек. К 1927 году в поселке имелись не более полусотни домов.

1.7 В период 1920-30-х гг. в поселке формируются первые отрасли промышленности местного значения: центральная электростанция мощностью 225 киловатт; механическая мастерская; электромонтажная мастерская; авто-гараж с наличием 7 автомашин; столярная мастерская; хлебозавод с производительностью хлеба 18 тонн в сутки; кирпичный завод (было открыто месторождение аргиллитов для

изготовления кирпича) с производительностью 2 миллиона кирпича в год; дробильный завод; Лесозавод (располагался в улусе Аскировском, в настоящее время территория п. Усть-Абакан); известковое производство.

Потребление угля увеличивалось, нужно было повышать объемы добычи, а техническое оснащение шахт шло очень медленно, все делалось вручную и лишь в 1929 году на шахты привезли две врубовые машины, что послужило началом механизации труда. В 1930 году на поверхность было поднято 142,5 тысяч тонн угля, а через три года в 2,5 раза больше. Механизация производства повлекла за собой потребность в квалифицированных кадрах. Поэтому в 1931 году было открыто Черногорское горнопромышленное училище и комбинат рабочего образования для переподготовки шахтеров и подготовки горных мастеров и бригадиров. Горпромуч готовил специалистов горнорабочих и врубмашинистов для работы в шахтах. Училище имело свои механические мастерские и свой клуб.

2 Политические, административно-структурные предпосылки рассматривают факты с позиций распространения революционных идей, национализации угледобывающей промышленности и ее развития.

2.1 Революционные настроения работников угледобывающей промышленности наметились еще до прихода Советской Власти. Среди населения рудника велась нелегальная пропаганда. Работа в шахтах была очень тяжелой, условия жизни людей были крайне низкими, активная пропаганда шахтеров не заставила долго ждать. Массовая забастовка рабочих на Копях произошла 15 февраля 1910 года. Рабочие в числе до 120 человек прекратили работы, требуя увеличения заработной платы от 25 до 50% (рабочий получал за смену 10-12 часов от 70 до 1 рубля 10 копеек, но на руки денег выдавалось 1-1,5% заработка, остальное предлагалось забирать товаром из лавки). Прекратившие работу, рассчитывались и уходили с копеек, свыше 30 человек изъявили желание продолжать работы, 17 февраля на работу вышли 28 человек.

2.2 Национализация копеек произошла после революции, в 1918 году. За 1917 год в шахтах поселка было добыто 21,3 тысяч тонн каменного угля. С началом Гражданской войны многие рабочие вступив в красногвардейский отряд, отправились в Минусинск, добычу угля в шахтах пришлось остановить. Оставшиеся рабочие стали расходиться по деревням. За годы бездействия с шахты было вывезено и разграблено все оборудование. Для восстановления требовалось много сил и времени, но потребность в угле ускорила этот процесс. Производство угля восстановили во второй половине августа 1920 года. После вступления в строй двух шахт, в поселок стали возвращаться рабочие. К 1921 году на шахтах работало 180 человек, а за 1923 год было добыто 26 тысяч тонн угля.

3 Результат социально-экономических и политических изменений нашли отражение в пространственном реальном развитии населенного пункта, что в свою очередь привело к расширению территорий поселения и развитию строительной отрасли.

3.1 Политика индустриализации тридцатых годов ставила задачи создать крупные промышленные узлы в восточных районах страны, что привело к быстрому росту добычи угля и росту поселка. Благодаря массовой тенденции по стране развернулась программа стахановского движения. В поселке Черногорские копи была создана школа передовых методов труда.

Территория, занимаемая поселком, стала увеличиваться и обустраиваться. Вместо землянок и барачков начали возводить жилые дома для рабочих. До открытия в поселке Кирпичного завода для строительства применяли привозной кирпич из Красноярска и других мест. Дома возводили также из шлакоблоков и саманного кирпича. Были выстроены саманный городок в 150 квартир для горняков, строителей и

инженерно-технических рабочих, колония буто-герардовских домов, двухэтажные кирпичные и деревянные дома на 370 квартир. Построен Дом специалистов на 12 квартир. Построен и сдан в эксплуатацию на расстоянии 9 км от рудника водопровод и водопроводные магистрали, обеспечивающие население водой.

3.2 Во всех областях строительной отрасли этого периода наметился активный рост. В области общественного строительства с 1932-1934 гг. был построен Дворец Культуры имени А.В. Луначарского, стоимость которого определялась в 900 тысяч рублей. Планировка ДК включала в себя два зала: большой зал вместимостью 650 человек и малый зал вместимостью 200 человек, имелась библиотека, радиопункт на 5000 точек, звуковая киноаппаратура для демонстрации фильмов. Так же в ДК были запроектированы комнаты для кружковых работ: драмкружок, ТЮЗ, литературный, танцевальный кружок, агитбригада и др. В поселке одновременно с Дворцом культуры работали два национальных клуба Корейский и Хакасский, Дом Обороны (клуб им. Артема).

В 1934 году была открыта первая средняя школа №7, в связи с тем, что большинство жителей поселка были неграмотные. Новая средняя школа была рассчитана на 400 мест, кроме нее в поселке имелись также школы №1, 2, 3, самостоятельная четырехклассная корейская школа с охватом 48 детей, обучение велось на корейском языке, один класс обучался на татарском языке, национальная хакасская школа с охватом 20 детей. Для детей младшего возраста работали 2 детских сада с охватом 150 детей, детские ясли на 100 коек и детская консультация.

В области здравоохранения в поселке располагались 2 больницы с количеством 95 коек, поликлиника с физиотерапевтическим оборудованием и рентген кабинетом, 3 фельдшерских пункта первой помощи при шахтах, аптека. На расстоянии 7 км от поселка имелся летний дом отдыха на берегу реки Енисей для рабочих шахт.

В области бытового обслуживания и торговли действовало 11 торговых точек, городской рынок. В поселке и пригородном хозяйстве было 8 столовых.

Таким образом социально-экономические, политические, административно-структурные предпосылки, реальное пространственное развитие населенного пункта привели к слиянию поселка Черногорские Копи и нескольких шахтерских поселков Минусинского угольного бассейна в один населенный пункт, который 20 января 1936 года решением Президиума ВЦИК был преобразован в город Черногорск областного подчинения. В планировочную основу города вошли рабочие поселки по добыче каменного угля шахт «Хакасская» и «Енисейская», угольного разреза «Черногорский». С этого момента берет начало интенсивное строительство и развитие Черногорска в статусе шахтерского города.

На формирование города Черногорска оказали влияние такие исторические факторы:

- 1 Социально - экономические предпосылки
 - 1.1 - открытие месторождения природных ископаемых (уголь)
 - 1.2 - организация и развитие угледобывающей промышленности
 - 1.3 - территориальное развитие поселения
 - 1.4 - развитие торговой отрасли – рынок сбыта
 - 1.5 - развитие транспорта железнодорожного, водного
 - 1.6 - рост населения
 - 1.7 - развитие различных отраслей промышленности
- 2 Политические, административно-структурные предпосылки
 - 2.1 - распространение революционных идей
 - 2.2 - национализация угледобывающей промышленности и ее развитие
- 3 Пространственные реалии развития населенного пункта

- 3.1 - расширение территории поселения
- 3.2 - развитие строительной отрасли