



ГКУ «Государственный архив Кузбасса»

**ПЕРВЫЕ
СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ
НОВОКУЗНЕЦКИХ
ШАХТ И РАЗРЕЗОВ**



В Государственном архиве Кузбасса хранится множество материалов по истории угольной промышленности региона. Среди них – документы шахт, разрезов, трестов, комбинатов, производственных объединений, профсоюзных организаций, органов партии и государственной власти.

В 2024 г. областной столицей празднования Дня шахтера стал Новокузнецкий муниципальный округ.

Государственный архив Кузбасса представляет виртуальную выставку, посвященную основным вехам становления новокузнецких шахт и разрезов.



Наличие каменного угля на территории современного Новокузнецкого района было зафиксировано в XVIII в.

Между открытием выходов угольных пластов и их разработкой прошло более 200 лет.

1721 г., 10 августа. Д.Г. Мессершмидт достиг «Огнедышащей горы» (ученый принял горящий пласт угля за вулкан), находящейся на правом берегу р. Томь, выше устья ее притока – р. Абашевой. Здесь им были собраны образцы каменного угля.

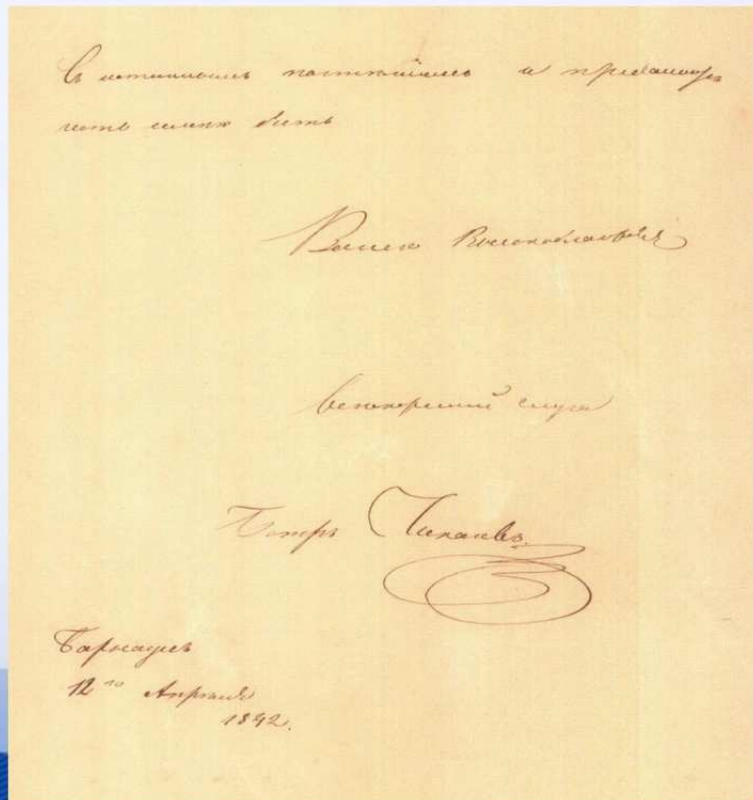
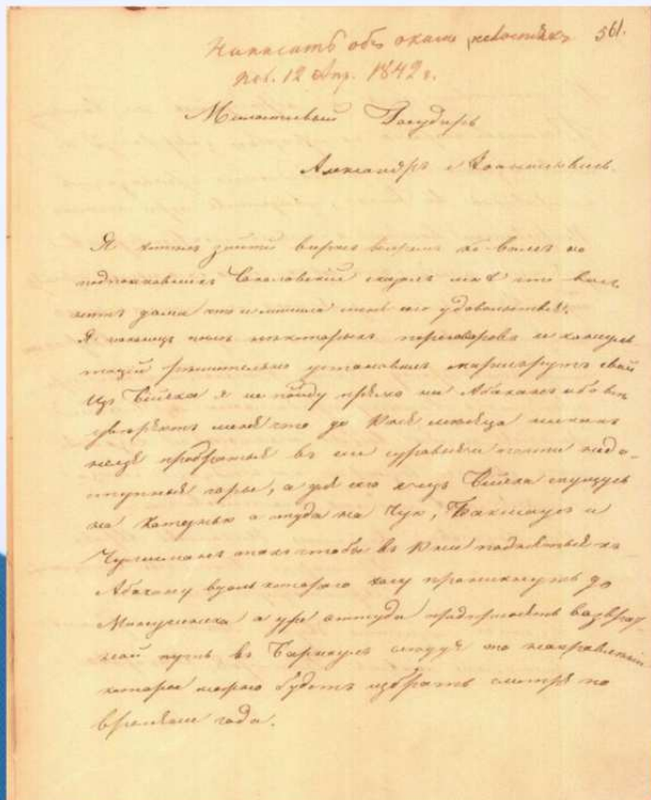
Данный факт зафиксировал М.В. Ломоносов при работе над каталогом минералов Кунсткамеры.

Фрагмент карты Кузнецкого уезда экспедиции Д.Г. Мессершмидта.

СПбФ АРАН. Ф. 98. Оп. 2. Д. 94.



В 1842 г. состоялась экспедиция Петра Александровича Чихачева по Алтаю и близлежащим территориям. Обратный путь П.А. Чихачева от Красноярска до Барнаула пролегал через территорию современной Кемеровской области, вблизи Кузнецка. Во время экспедиции он определил размеры запасов каменного угля, составил первую геологическую карту, подчеркнул значимость практического использования этого твердого топлива. Результаты исследования были опубликованы в книге «Научная поездка на Восточный Алтай и прилегающие участки границы с Китаем», вышедшей в Париже в 1845 г. В ней Чихачев впервые применил термин «Кузнецкий каменноугольный бассейн» («Кузбасс»).



Служебная записка П.А. Чихачева горному начальнику Колывано-Воскресенских заводов с указанием маршрута экспедиции.

Государственный архив Алтайского края.
Ф. 2. Оп. 1. Д. 4186. Лл. 552-555 об., 561-562, 577, 597-598, 612.



Месторождения угля в Байдаевско-Абашевском районе начали разрабатываться в конце XIX в. В начале XX в. Абашевский рудник входил в состав Копикуза.



Старый Абашевский рудник

дореволюционной снимок.

ГАК. Фотофонд. Оп. 8. Д. 698. Л. 1

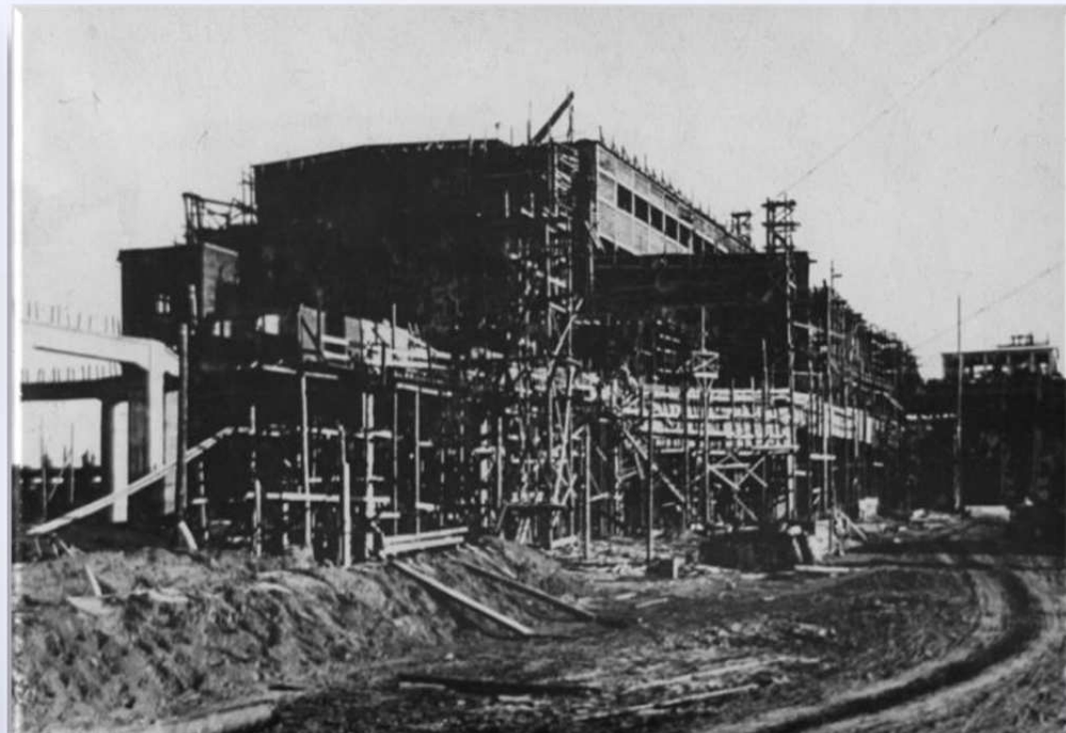


В годы первой и второй пятилеток в условиях бурного строительства тяжелой индустрии, особенно металлургической промышленности, появилась большая потребность в кузнечных коксующихся углях.



Строительство первых мартеновских печей на КМК.
Кузнецк, [1930-1932 гг.]

ГАК. Фотофонд. Оп. 8. Д. 799. Л. 1.



Строительство Кузнецкой ТЭЦ (ТЭЦ КМК). 1931 г.

ГАК. Фотофонд. Оп. 8д. Д. 481. Л. 1.



Старейшей шахтой Новокузнецкого района является шахта имени Орджоникидзе. Она была построена и пущена в эксплуатацию в 1930 г.

Первоначально предприятие носило название «Центральная штольня», с 1933 г. – шахта «Капитальная», а с 1934 г. – шахта имени Орджоникидзе.

В 1967 г. в докладе, приуроченном к 50-летию Октября, руководство шахты отмечало: «Шахта им. Орджоникидзе - одно из старейших предприятий города. За свое существование она внесла немалый вклад в развитие угольной промышленности. Начав с 300-400 тонн суточной добычи, шахта в 1940 г. освоила проектную мощность в 800 тыс. тонн в год. Шахта в своей работе по добыче угля прошла путь от кайла и взрывчатки до комбайнов, от карбидки до лампы «Свет шахтера», от конной откатки до электровозной».

ГАК. Ф. Р-484. Оп. 5. Д. 2. Лл. 9-10.



В докладе, в 1967 г. подготовленном к 50-летию Октября, говорится: *«На шахте и сегодня продолжают работать 350 человек рабочих и служащих, ИТР, непрерывный стаж которых исчисляется от 15 до 30 лет. Они хорошо помнят и знают, как в трудные годы Великой Отечественной войны наше предприятие при недокомплекте рабочих быстрыми темпами увеличило производственную мощность. В этом заслуга наших ветеранов труда. Мы выражаем особую признательность и благодарность старейшим работникам нашей шахты: тов. Зацепину Василию Тихоновичу – первооткрывателю шахты, Вальх Ивану Григорьевичу, Радионовой Матрене Григорьевне, Калинину Гаврилу Ивановичу, Расторгуеву Федору Дмитриевичу, Чайкину Никите Кузьмичу, Двоенос Николаю Кузьмичу, Бурову Корнею Осиповичу, Патрушеву Сергею Игнатьевичу и многим другим, кто самоотверженным трудом обеспечивал победу горняков на трудовом фронте».*

ГАК. Ф. Р-484. Оп. 5 Д. 2. Л. 10.

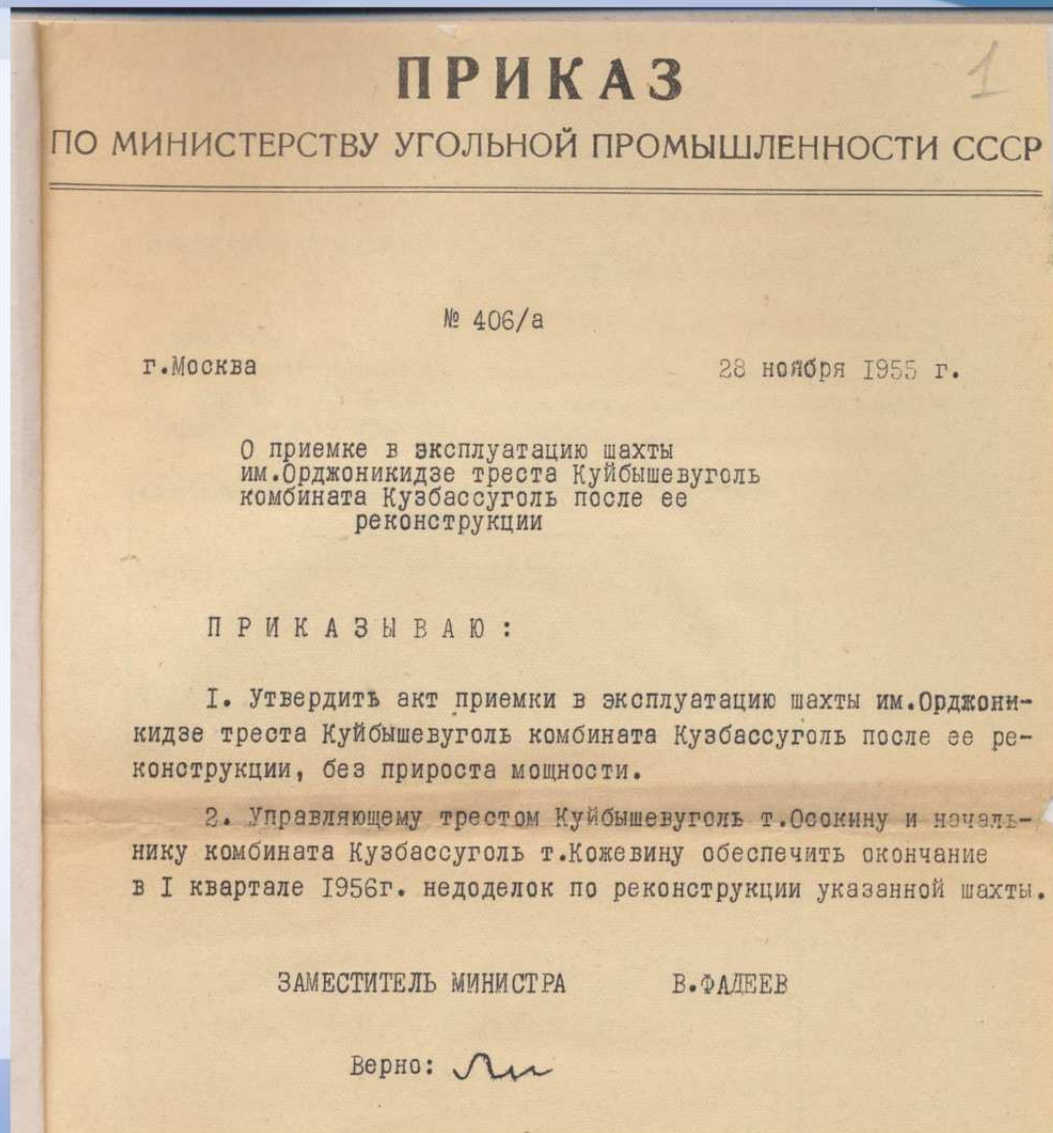
Памятник воинам-героям шахты им. Орджоникидзе, погибшим в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.

ГАК. Фотофонд. Оп. 8д. Д. 146. Л. 1.



**Приказ по Министерству
угольной промышленности СССР от 30.11.1955
№ 406/а «О приемке в эксплуатацию шахты
им. Орджоникидзе треста «Куйбышевуголь»
комбината «Кузбассуголь» после ее
реконструкции».**

ГАК. Ф. Р-1344. Оп. 2. Д. 105. Л. 1.





В докладе в честь 50-летия Октября руководство шахты сообщало: «Последние годы шахта эксплуатировалась, продолжала строиться и постоянно оснащалась новой техникой и механизмами (...). За последние годы шахта выковала большую армию квалифицированных работников, не только для себя, но и обеспечивала ими вновь вводимые шахты треста в Кузбассе. Так, например – Улитенко, Ляхин, Флусов, Стрикун, Саратовкин, Грицай, Вишняков, Блинков, Данилевич, Скачков, Сагалаев и многие другие начали свой трудовой путь на шахте простыми рабочими и, работая в забое, учились без отрыва от производства, закончили специальные учебные заведения и в настоящее время выросли до руководителей шахт, участков, смен».

ГАК. Ф. Р-484. Оп. 5. Д. 2. Л. 11.



„КРУГОЗОР“

шахта им. В. Орджоникидзе



Пялюгин В.М.
 ПРОПАГАНДИСТ КРУЖКА „Кру-
 гозор“. Его девиз: „СЛУША-
 ТЕЛЬ - ЭТО НЕ СОСУД, КОТОРЫЙ
 НАДО НАПОЛНИТЬ, А ФАКЕЛ,
 КОТОРЫЙ НАДО ЗАЖЕЧЬ.“



Кружок „Кругозор“
 ЕГО ЗАНЯТИЯ ПРОХОДЯТ ПОД ЛОЗУНГОМ:
 „ЕСЛИ Я ЗНАЮ, ЧТО ЗНАЮ МАЛО, Я ДОБЬЮСЬ
 ТОГО, ЧТОБЫ ЗНАТЬ БОЛЬШЕ.“



Логунов С.М.
 СЕКРЕТАРЬ КОМИТЕТА ВЛКСМ.
 ЕГО ЗАБОТЫ НАПРАВЛЕНЫ НА
 100% ПОСЕЩАЕМОСТЬ СЛУ-
 ШАТЕЛЕЙ КРУЖКА, И ОНА
 БЛИЗКА К ЭТОМУ.



Бывает и так, что на
 вопрос пропагандиста
 сразу не ответишь. И
 тогда поможет това-
 рищ. Такие как Миша
 Мустафин и Сама руб
 не подведут.

Внимательно слушаю
 ребята рассказ комсо-
 мольца 30² годов. Они
 познакомились с исто-
 рией своей шахты,
 славные традиции ко-
 торой мюнчить им.





Кружок комсомольской политсети «Кругозор» на шахте им. Орджоникидзе²
насчитывает 23 слушателя с образованием 7-10 классов. Занятия проводятся в первый и третий четверг каждого месяца с 16 до 18 час. Перед каждым занятием слушатели делают краткую информацию о событиях за рубежом и по родной стране. На занятиях выступают герои войны и труда.⁶



Кабинет, где проходят занятия кружка «Кругозор» оборудован стеллажами и к каждому занятию подбирается соответствующая наглядная агитация.

МИТРОХИНА Г.И.
начальник отдела кадров, осуществляет контроль за работой кружка со стороны партийного комитета.

Пропагандист Пилоскин проводит очередное занятие «Кругозора» тема: «Ленинский план построения социализма». На доске плакаты по теме и диаграммы.



**Горняки шахт им. Вахрушева, им. Димитрова,
им. Орджоникидзе на шахтерском слете. [1956 г.]**

ГАК. Фотофонд. Оп. 8. Д. 671. Л. 1.



**Ветров М. - бригадир проходчиков с шахты
им. Орджоникидзе. Кулаков С. – звеньевой. Лысанский В.,
Леонов А., Побратимов А. - проходчики.**

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 2479. Л. 1.

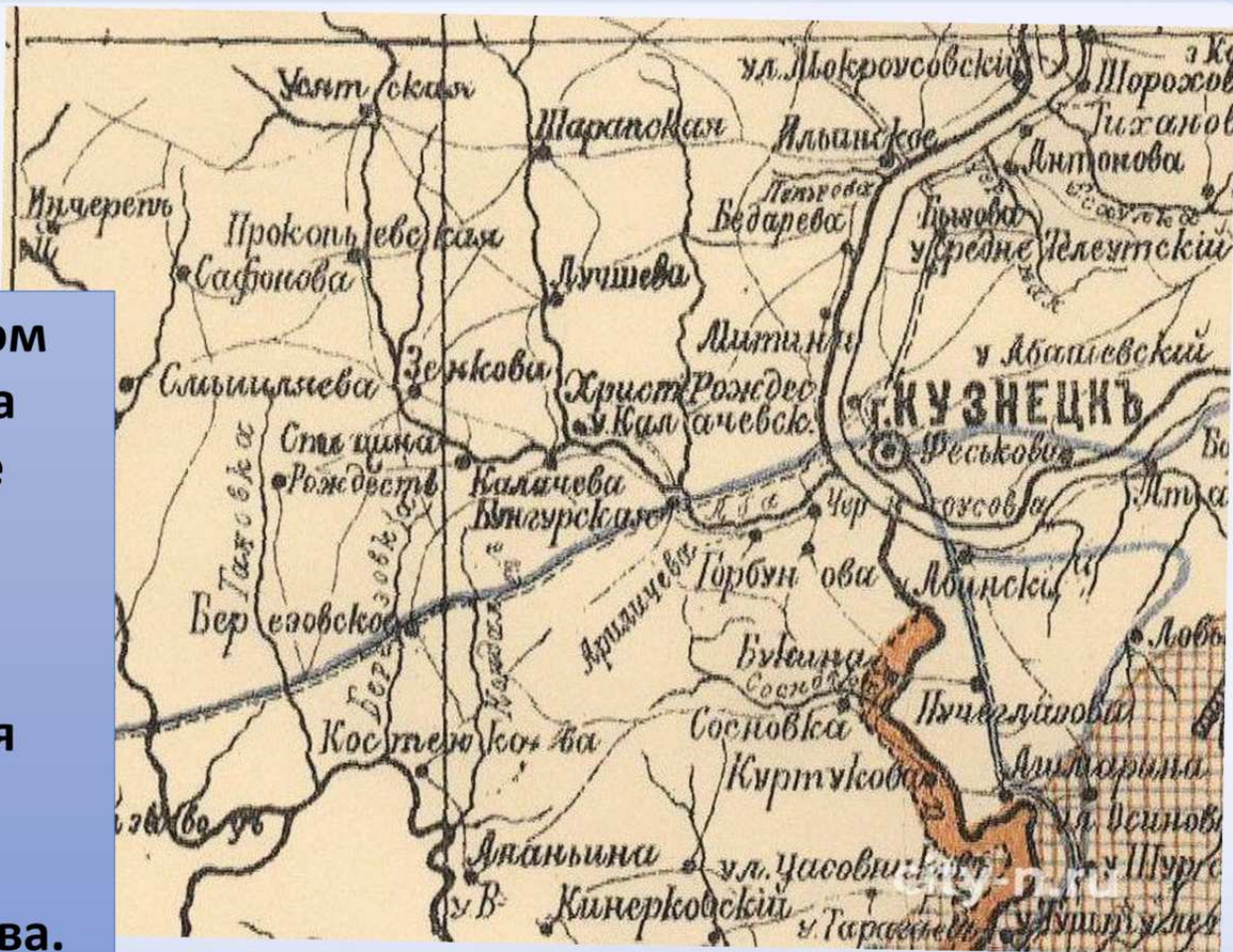


Вслед за Центральной штольной рядом с деревней Араличево была заложена Новая штольня, давшая начало шахте им. Димитрова.

В 1932 г. Новая штольня дала первый уголь.

В 1934 г. Новая Араличевская штольня была сдана в эксплуатацию.

Шахте было присвоено имя героя болгарского народа Георгия Димитрова.





**В годы Великой Отечественной войны многие работники шахты им. Димитрова ушли на фронт и погибли на полях сражений.
В их честь на предприятии в начале 1970-х годов решили установить памятник. На монументе расположены фамилии 43 горняков и надпись:
«Вы отдали жизнь, но обрели бессмертие».**





Лиханов Василий Алексеевич - забойщик шахты им. Димитрова.
Герой Социалистического Труда (1948 г.).
Награжден орденом Ленина,
орденом Трудового Красного Знамени,
медалями
«За доблестный труд»,
«За трудовую доблесть».
Почетный шахтер РСФСР.





Приказ директора шахты имени Димитрова от 25.08. 1977 г. № 245 «О поощрении трудящихся шахты к 30-летию Дня шахтера»:

- вручение ведомственных наград (знаков «Шахтерская слава» II и III степеней);
- денежные премии в связи с присвоением звания «Почетный шахтер»;
- награждение знаком «Отличник соцсоревнования»;
- денежные премии «за высокие показатели в труде и более 30 лет работы в угольной промышленности».

ГАК. Ф. Р-489. Оп. 1. Д. 308. Л. 1.

1
министерство угольной промышленности СССР
производственное объединение "Льгувассуголь"
Шахта имени Димитрова

✓ П Р И К А З

25.08.77г.

новокузнецк

245

✓ О поощрении трудящихся шахты
к 30-летию Дня шахтера.

✓ В ознаменование 30 летия Дня шахтера, за высокие показатели
в труде и в связи с награждением ведомственными наградами, -

П Р И К А З И В А Д:

✓ I. Вручить ведомственные награды следующим товарищам:

✓ I.1. Знак "Шахтерской славы II степени" Ельсину Павлу Тихоновичу, эл. слесаря УРГВ с вручением денежной премии 30 рублей. 21

✓ I.2. Знак "Шахтерской славы III степени" с вручением денежной премии в сумме 30 рублей каждому:

✓ Шипову Юрию Михайловичу - г/мастеру участка №3 54

✓ Тотку Владиславу Перфильевичу - ГРОЗ участка № 4

✓ Колмоу Геннадие Зиновьевичу - мал.г/вмен. машин уч. № 6 12

I.3. В связи с присвоением звания "Почетный шахтер" вручить денежную премию в сумме 30 рублей каждому:

✓ Ситдикову Асхату Собировичу - ГРОЗ участка № 1 13

— Рогачеву Николаю Егоровичу - проходчику уч. № 5 66

I.4. В связи с награждением Знаком "Отличник соцсоревнования" Митрофа премировать денежной премией в сумме 30 рублей -

✓ - Вабкина Кузьму Кузьмича - кузнеца ЭМЦ. 19 100 1

✓ 2. За высокие показатели в труде и более 30 лет работы в угольной промышленности премировать денежной премией в сумме 30 рублей каждого:

I. Кошова Панфила Ивановича - электрослесаря ЭМЦ 1

2. Иванова Ивана Борисовича - кузнеца ЭМЦ 2

3. Свечлова Владимира Васильевича, электрослесаря ЭМЦ 309

4. Гофман Карла Карловича - электрослесаря ЭМЦ 63

5. Правдина Петра Андреевича - электрослесаря ЭМЦ 82

6. Касимова Андрея Аверьямов. - электрослесаря профлактории 45

7. Масалева Павла Михайловича - электрослесаря УРТ 6



Список рабочих и мастеров шахты имени Димитрова, представленных к награждению орденом Трудового Красного знамени. 03.02.1978 г.

СПИСОК
рабочих и мастеров производственных единиц и предприятий производственного объединения "Ласубасуголь", представляемых к награждению за достижение высоких показателей в досрочном выполнении плана, принятых социалистических обязательств 1978 года.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Национальность	Партийность	Образование	Предприятие	Занимаемая должность	Стаж работы, в годах				Какие имеет награды, когда награжден
							Общей	В угольной промышленности	На данном предприятии	На данном участке, должности	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Орденом Трудового Красного знамени											
Молодцов Алексей Тимофеевич	1928	Русский	Член КПСС	7 классов	Шахта имени Г.М.Димитрова	проходчик	29	22	II	II	Медаль "за доблестный труд. В ознаменовании 100-летия со дня рождения В.И. Ленина" - 1970г.
Орденом "Знак Почета"											
Долингер Айген Эдуардович	1930	Немец	беспартийный	4 класса	Шахта имени Г.М.Димитрова	электросварщик подземный	30	30	30	26	Медаль "За доблестный труд. В ознаменовании 100-летия со дня рождения В.И. Ленина".
Орденом Трудовой Славы III степени											
Топоркова Мария Яковлевна	1914	Русская	беспартийная	4 класса	Шахта имени Г.М.Димитрова	грузчик угля в железнодорожных вагонах	44	24	24	24	Медаль "За доблестный труд. В ознаменовании 100-летия со дня рождения В.И. Ленина" - 1970г.
Тотин Владимир Петрович	1928	Русский	Член КПСС	8 классов	Шахта имени Г.М.Димитрова	Горнорабочий очистного забоя	31	27	27	26	Не награждался
Медаль "За трудовое отличие"											
Демчугов Иван Григорьевич	1949	Русский	беспартийный	среднее специальное	Шахта имени Г.М.Димитрова	Машинист горномашинового	10	6	6	I	Не награждался



Директор шахты
Секретарь парткома
Председатель профкома
Секретарь комитета комсомола

(Handwritten signatures)

П.И.Бухтияров
В.Д.Кужарчук
Н.Г.Дерига
Б.М.Симонен

СОГЛАСОВАНО:

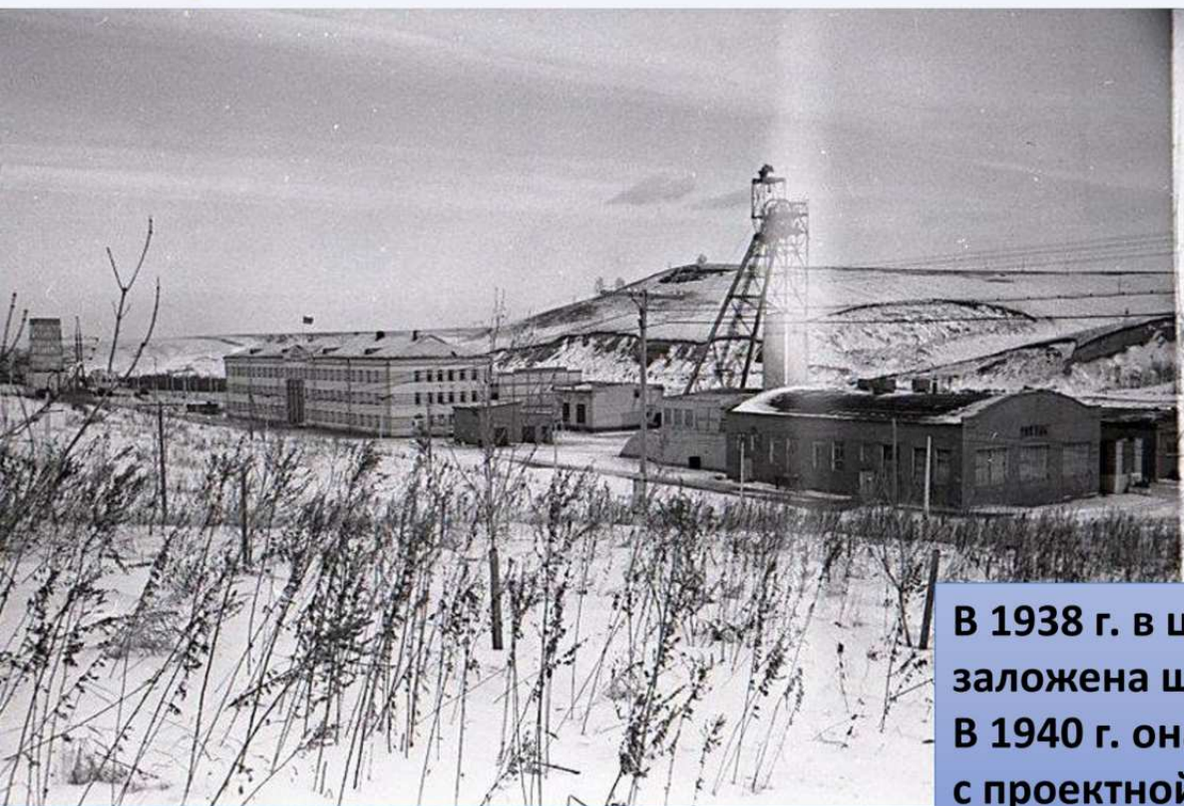
Секретарь Куйбышевского РК КПСС

3 февраля 1978 г.

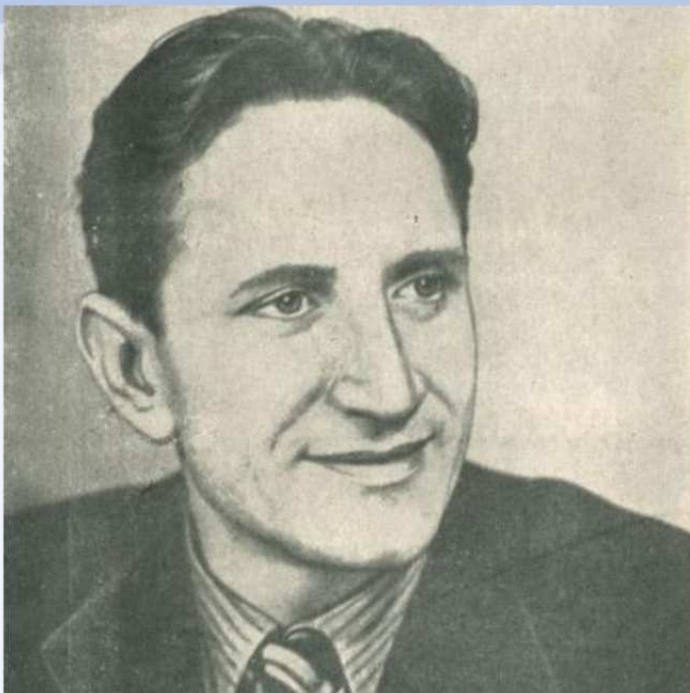
(Handwritten signature)
А.С.Иванов



Шахта «Редаково-Северная» сдана в эксплуатацию в 1936 г.
В 1959 г. шахты «Редаково-Северная» и «Редаково-Южная» были объединены и стали именоваться шахтой «Редаково».
В 1978 г. объединена с шахтой им. Димитрова.



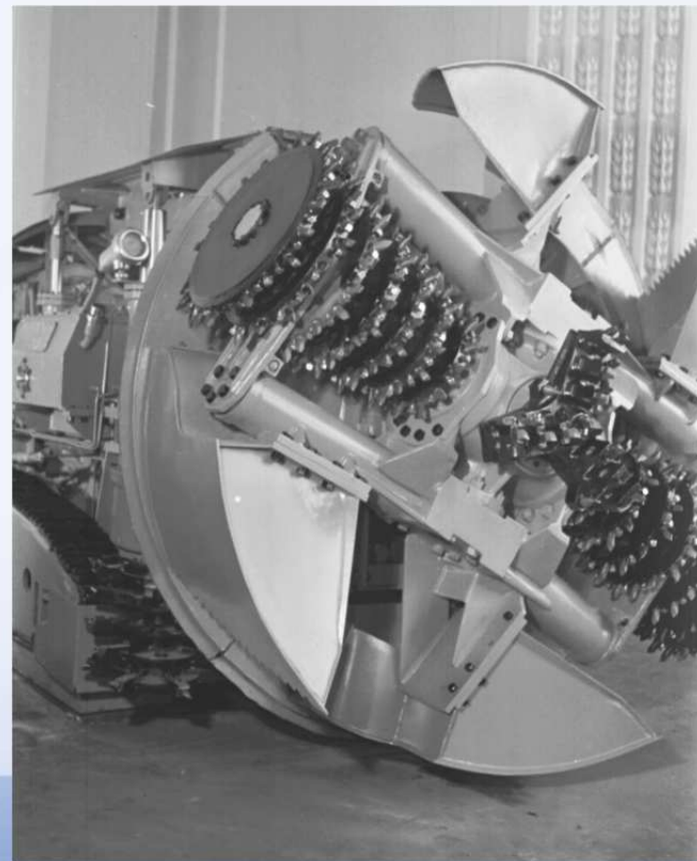
В 1938 г. в центральной части Байдаевского месторождения заложена шахта «Байдаевская».
В 1940 г. она была сдана в эксплуатацию с проектной мощностью 1100 тыс. тонн в год.

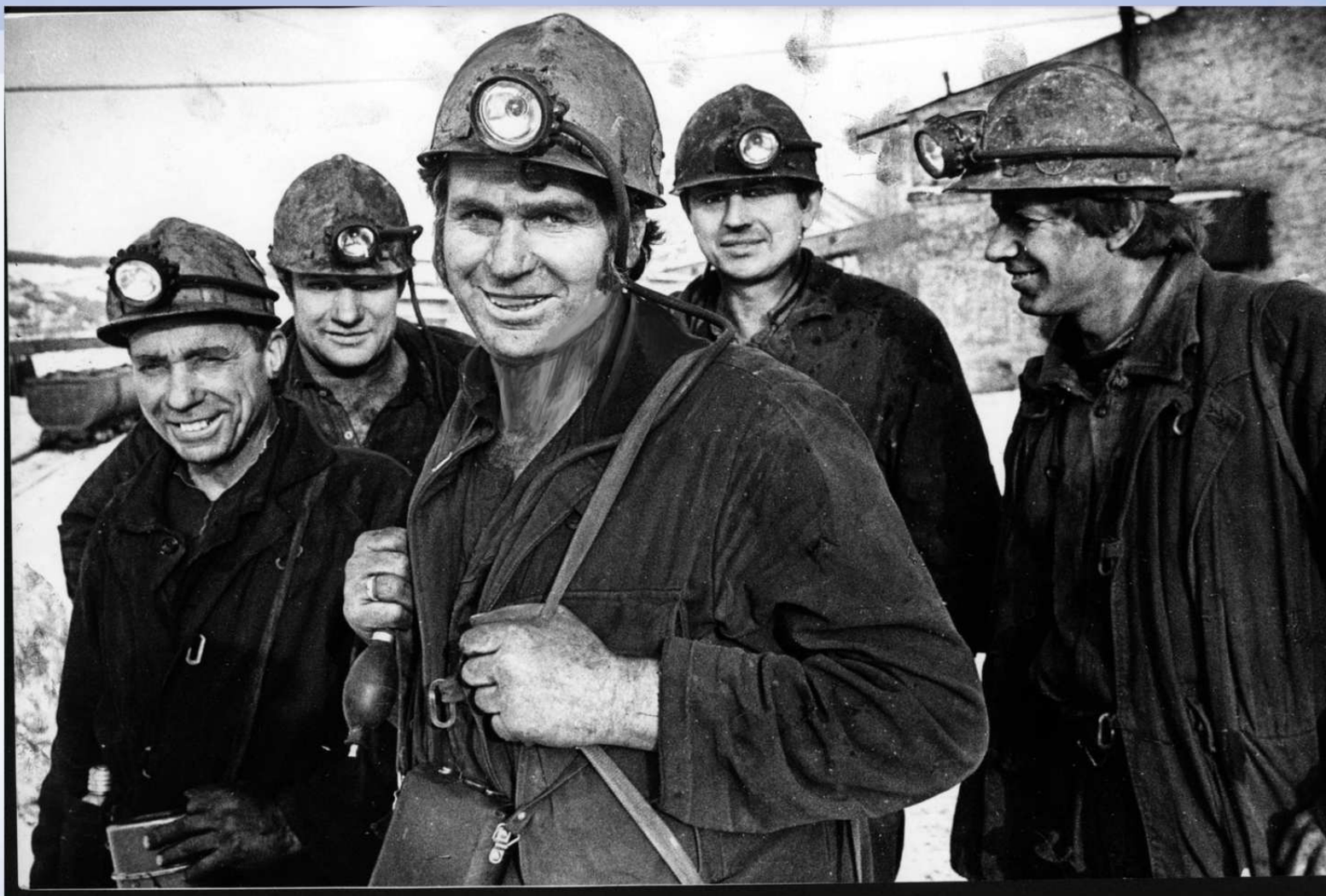


Проходческий комбайн ПКГ-2 конструкции Якова Гуменника, механика шахты Байдаевская, значительно повысил производительность труда при проведении горных выработок. 25.08.1956.

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 543. Л. 1.

Конструктор-самоучка, ГУМЕННИК ЯКОВ ЯКОВЛЕВИЧ в 1952-1953 гг. сконструировал комбайн для добычи угля в шахтах, который назвал ПКГ-1 (Проходческий комбайн Гуменника). Гипроуглемаш с участием Я. Я. Гуменника спроектировал усовершенствованные модели комбайна — ПКГ-2, ПКГ-3, ПКГ-4. На ПКГ-3 и ПКГ-4 были установлены мировые рекорды по добыче угля. В 1957 г. Яков Гуменник был награждён орденом Ленина. В 1958 г. ему была присуждена Ленинская премия.





Бригадир Р.А. Шмидт (в центре) с товарищами по бригаде с шахты «Байдаевская». Новокузнецк. 1986 г.

ГАК. Фотофонд. Оп. 3 позитивов. Д. 14. Л. 1.



**В 1943 г. основана шахта «Абашевская- 1».
Ввод шахты в эксплуатацию был утвержден
приказом Министра угольной промышленности
СССР от 16.12.1946 № 476-а.**

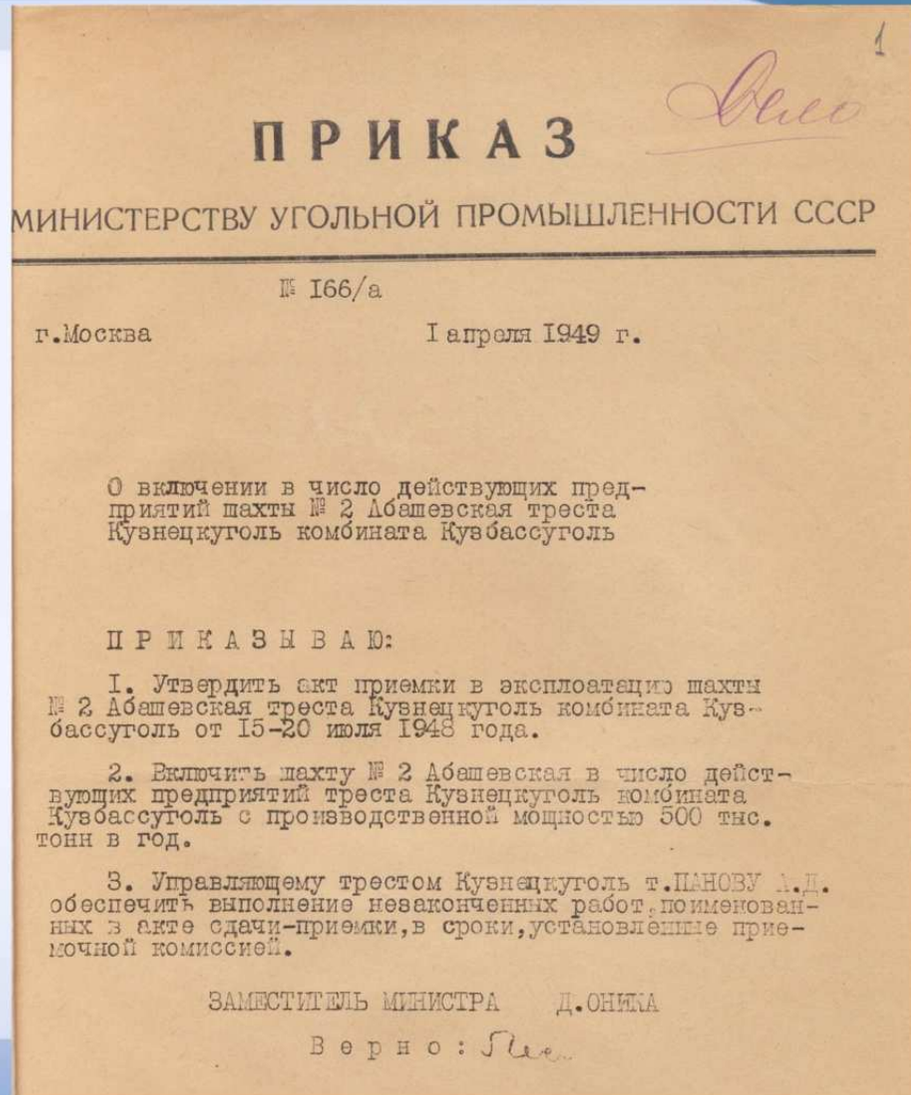
Шахта «Абашевская-2» сдана в эксплуатацию в 1948 г.

**Приказ Министерства угольной промышленности СССР
от 01.04.1949 № 166/а**

**«О включении в число действующих предприятий шахты
№ 2 «Абашевская» треста «Кузнецкуголь» комбината
«Кузбассуголь»».**

ГАК. Ф. Р-1344. Оп. 2. Д. 102. Л. 1.

**В 1971 г. шахты объединены в единое предприятие -
шахту «Абашевскую».**





**Шахта «Зыряновская» сдана в эксплуатацию в 1946 г.
с проектной мощностью 600 тыс. тонн угля в год, или 1715 тонн в сутки.
За годы своего существования коллектив шахты в четыре раза перекрыл
проектную мощность.**

**Указом Президиума Верховного Совета СССР от 04.01.1971
за досрочное выполнение коллективом шахты заданий
пятилетнего плана, достижение высоких темпов роста добычи угля
и производительности труда шахта награждена орденом Ленина.**

ГАК. Ф. Р-790. Оп. 10. Д. 387. Л. 58.

полнительный комитет Кемеровского
ластного Совета депутатов трудящихся

13 ПРЕЗИДИИ ВЕРХОВОЙ РАДЫ СРСР
13 ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР
13 ОДНИХ СОВЕТОВ ПРЕЗИДИУМНИНГ ФАРМОНИ
13 ЖОГАРГЫ СОВЕТИ ПРЕЗИДИУМНЫҢ УКАЗЫ
13 АЛИ СОВЕТИ РАЈАСАТ БЕЈ'ОТНИН ФАРМАНЫ
13 АУКСІАУСИОСИО ТАРТВОС ПРЕЗИДИУМО ІСАКАС



УКАЗИ ПРЕЗИДИУМИЛИ СОВЕТУЛИИ СУПРЕМ АИ УНИОНИИ РСФСР
РСФСР АУССТАКАС РАБОЧЕС ПРЕЗИДИУМИЛИ УКАЗЫ
СССР ЖОГАРГЫ СОВЕТНИНГ ПРЕЗИДИУМУЛИ УКАЗЫ
УКАЗИ ПРЕЗИДИУМИ СОВЕТИ ОДНИ СССР
ОДНИ СОВЕТИ РАЈАСАТ БЕЈ'ОТНИН ФАРМАНЫ
СССР ЕКАРЫ СОВЕТНИНГ ПРЕЗИДИУМНЫҢ УКАЗЫ
НСУ ЛІІДУ ОЛЕМНОУКОГУ ПРЕЗИДИУМИ СЕАВЛУС

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении шахты "Зыряновская" комбината
"Кюкзубассуголь" Министерства угольной
промышленности СССР орденом Ленина

За досрочное выполнение коллективом шахты заданий пятилетнего плана, достижение высоких темпов роста добычи угля и производительности труда наградить ШАХТУ "ЗЫРЯНОВСКАЯ" комбината "Кюкзубассуголь" Министерства угольной промышленности СССР орденом ЛЕНИНА.



Председатель Президиума
Верховного Совета СССР

Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума
Верховного Совета СССР

М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва. Кремль.
4 января 1971 г.
№ 730-УШ.



Шахта "Зыряновская". Члены бригады Героя Социалистического Труда
Льва Ювженко. г. Новокузнецк

1982



**В.Д. Ялевский - директор шахты «Зыряновская»
в 1963-1978 гг., Герой Социалистического Труда.**

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 2443. Л. 1.



**М. Меньшов, Ф. Рахматулин - горняки из бригады
М. Решетникова с шахты «Зыряновская».
Эта бригада - лидер социалистического соревнования
за 1-е полугодие 1969 года. 27.08.1969.**

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 2856. Л. 1.



М.Н. Решетников - заслуженный шахтер РСФСР, кавалер двух орденов Трудового Красного Знамени, бригадир проходчиков шахты «Зыряновская» с сыновьями. 1980 г.

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 2663. Л. 1.



М.Н. Решетников с пионерами города Новокузнецка. 1980 г.

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 2662. Л. 1.



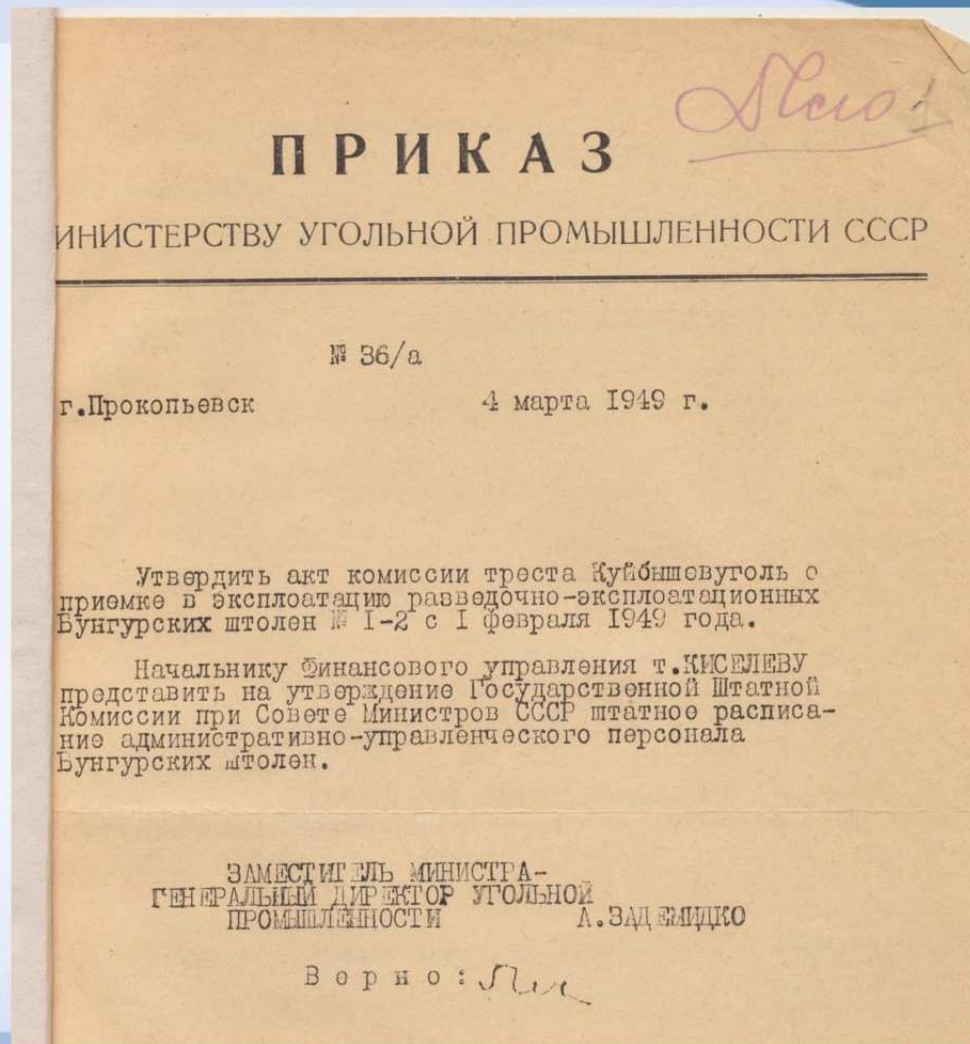
В 1948 г. построена шахта «Бунгурские штольни».
«18 мая 1948 г. группа проходчиков под руководством А.Н. Опышко начала первые работы по закладке штольни по II пл. Бунгуро-Листвяженского месторождения. Этот день считается началом основания шахты «Бунгурская» - записано в докладе директора шахты в 1978 г.

ГАК. Ф. Р-958. Оп. 4. Д. 1.

Приказ по Министерству угольной промышленности СССР от 04.03.1949 № 36/а об утверждении акта комиссии треста «Куйбышевуголь» о приемке в эксплуатацию разведочно-эксплуатационных Бунгурских штолен № 1-2.

ГАК. Ф. Р-1344. Оп. 2. Д. 100. Л. 1.

В 1964 г. переименована в шахту «Бунгурскую».





На основании приказа Министра угольной промышленности от 05.02.1954 комбинатом «Кузбасскарьеруголь» был разработан проект обработки открытым способом пласта № 58 Байдаевского каменноугольного месторождения.

Разрез сдан в эксплуатацию 31.12.1954 с официальным названием Байдаевский угольный разрез. В 1993 г. преобразован АО «Разрез Ерунаковский».



Курегешское месторождение угля на юге Кемеровской области. Здесь расположен Байдаевский угольный карьер. На снимке погрузка угля с отвала в железнодорожные вагоны. Август 1967 г.

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 868а. Л. 1.



На угольном разрезе «Байдаевский» геологоразведочная партия Западно-Сибирского геологического управления открыла на небольшой глубине десятки миллионов тонн дешевого кузбасского угля. 1967 г.

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 1375. Л. 1.



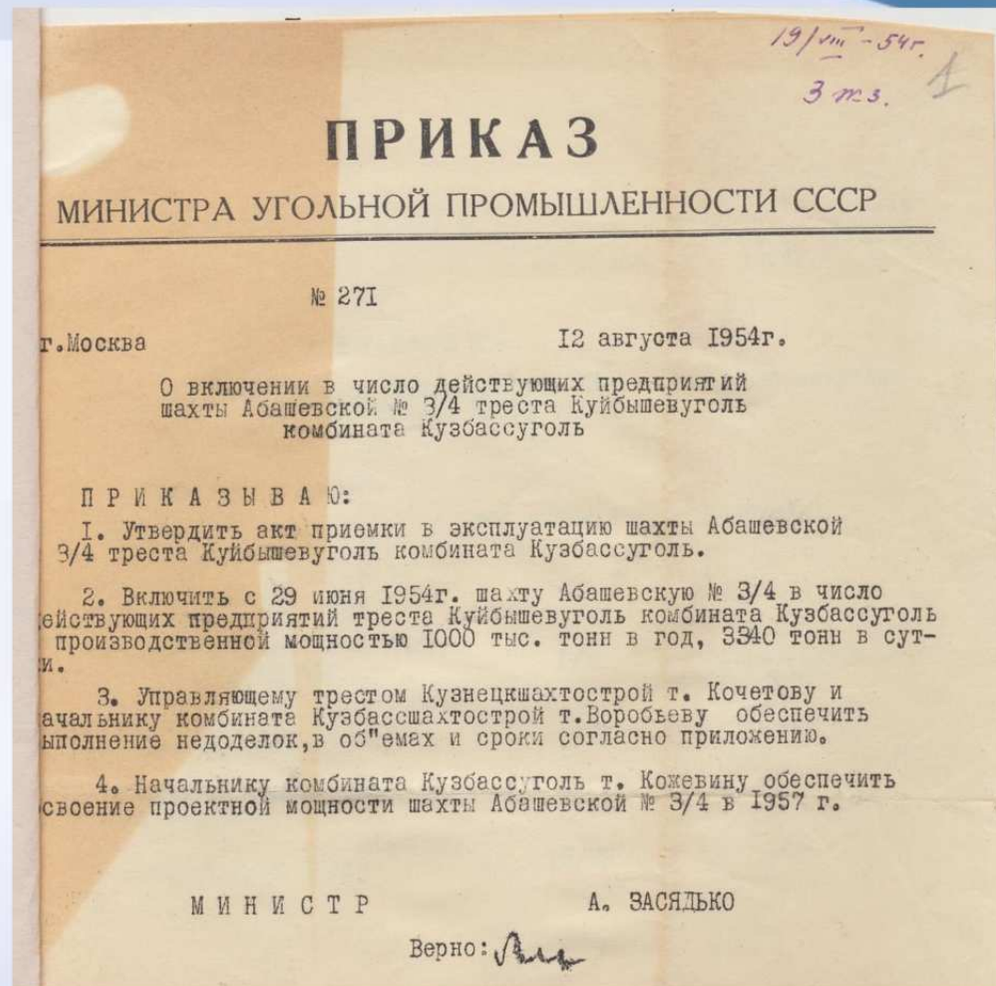
29 июня 1954 г. на основании приказа Министра угольной промышленности СССР была сдана в эксплуатацию шахта «Абашевская 3-4» в юго-восточной части Байдаевского каменноугольного района Кузбасса.

Приказ Министра угольной промышленности от 12.08.1954 № 271 «О включении в число действующих предприятий шахты Абашевской № 3-4 треста «Куйбышевуголь» комбината «Кузбассуголь».

ГАК. Ф. Р-1344. Оп. 2. Д. 103. Л. 1.

В 1972 г. она была переименована в шахту «Нагорная».

В августе 1977 г. на основании приказа Министерства угольной промышленности СССР от 29.08.1977 шахта перешла в ведение производственного объединения по добыче угля гидравлическим способом «Гидроуголь».





Бригада Р. Стахеева с шахты «Нагорная», добывшая один миллион тонн угля с помощью механизированного комплекса без его капитального ремонта. Октябрь 1972 г.



Бригада Е.И. Дроздецкого с шахты «Абашевская 3-4».
Этот коллектив развернул социалистическое соревнование
в честь 100-летия со дня рождения В.И. Ленина. Май 1969 г.

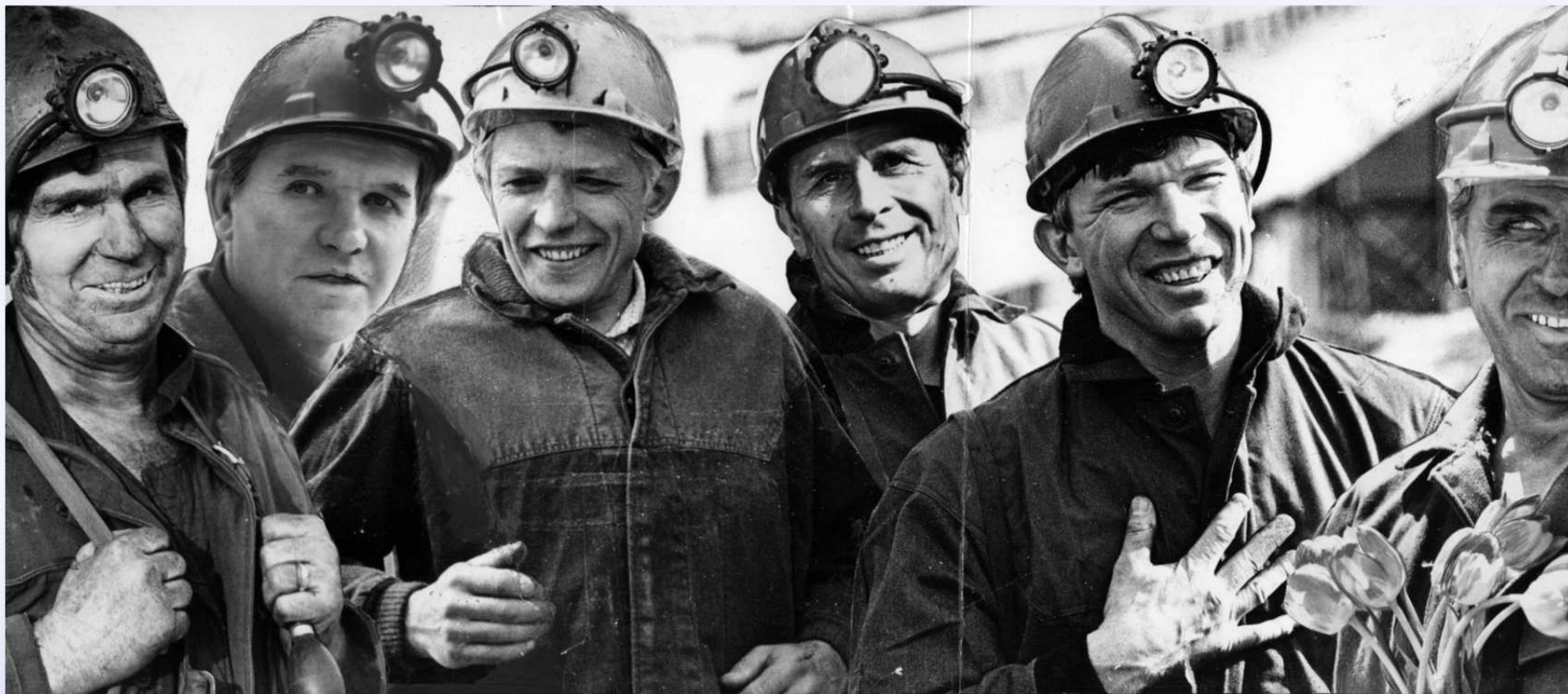
ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 1039. Л. 1.



Дроздецкий Егор Иванович - бригадир добычной бригады шахты «Нагорная». Дважды Герой Социалистического Труда, кавалер ордена Октябрьской Революции, знака «Шахтерская слава» трех степеней, отличник социалистического соревнования, лауреат премии Кузбасса. Почетный гражданин города Новокузнецка.

ГАК. Фотофонд.





Бригадиры-миллионеры. Р.А. Шмидт, Н.И. Мешков, Б.П. Старунов, Е.И. Дроздецкий, В. М. Гвоздев, В. Ф. Бардышев.

ГАК. Фотофонд. Оп. 3 позитивов. Д. 106. Л. 1.

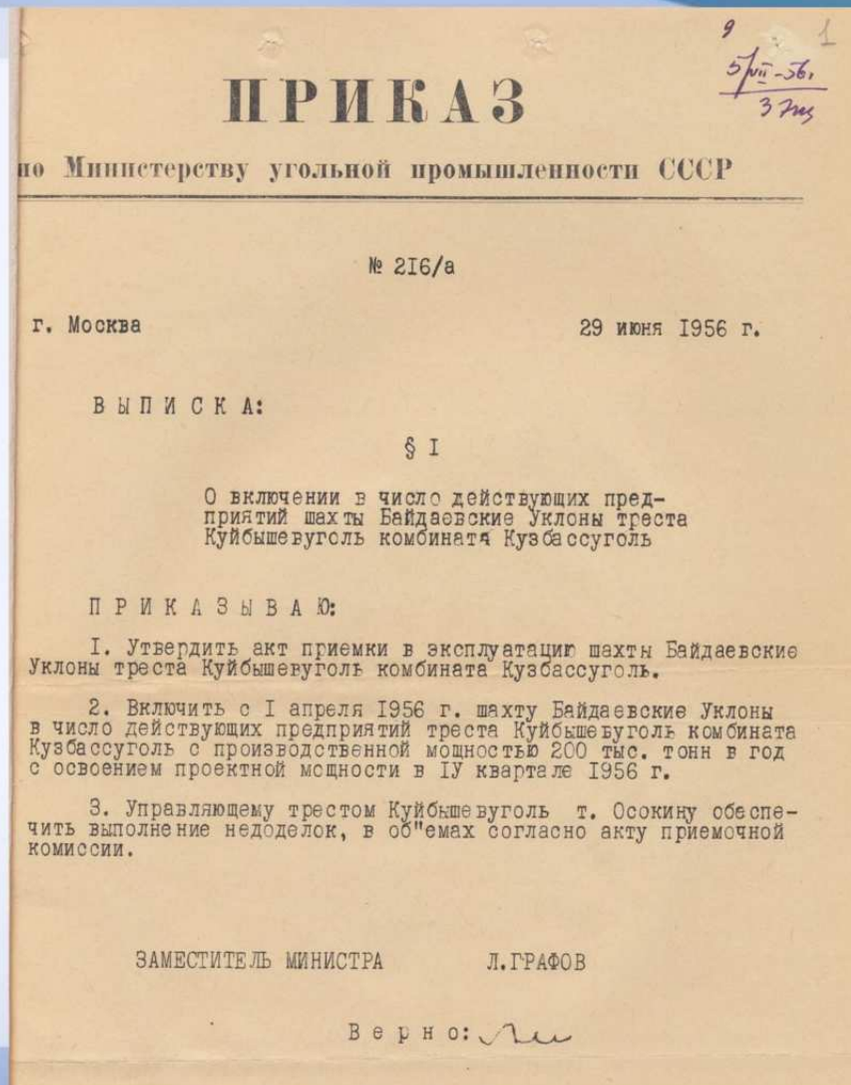


**Шахта «Байдаевские уклоны»
вступила в строй действующих в 1956 г.**

**Приказ по Министерству угольной промышленности СССР
от 29.06.1956 № 216/а «О включении в число действующих
предприятий шахты «Байдаевские уклоны» треста
«Куйбышевуголь» комбината «Кузбассуголь».**

ГАК. Ф. Р-1344. Оп. 2. Д. 104. Л. 1.

В 1971 г. переименована в шахту «Новокузнецкая».





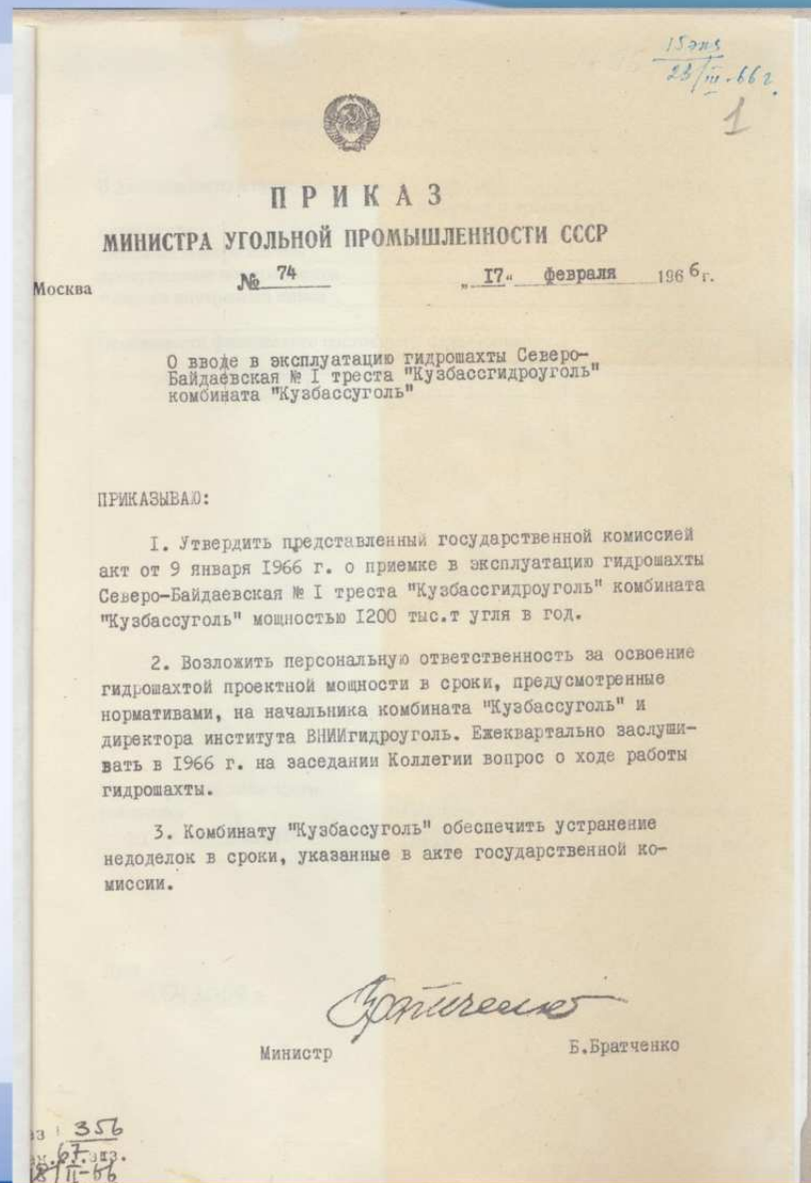
**В 1966 г. принята в эксплуатацию гидрошахта
«Байдаевская-Северная № 1».**

**Приказ Министра угольной промышленности СССР
от 17.02.1966 № 74**

**«О вводе в эксплуатацию гидрошахты «Северо-Байдаевская № 1»
треста «Кузбассгидроуголь» комбината «Кузбассуголь».**

ГАК. Ф. Р-1344. Оп. 2. Д.106. Л. 1.

**Целесообразность строительства гидрошахт была
вызвана необходимостью добычи коксующихся углей
для удовлетворения потребности
Западно-Сибирского металлургического завода.**



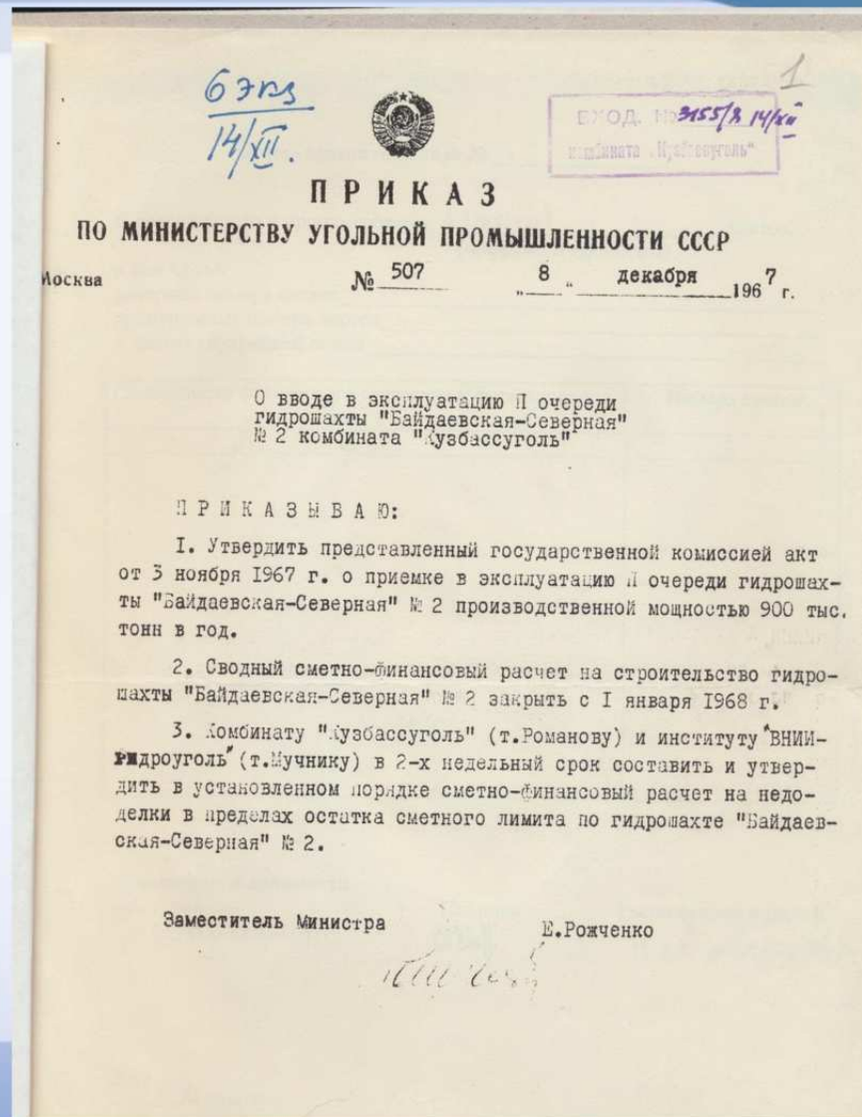


В 1967 г. сдана в эксплуатацию гидрошахта
«Байдаевская-Северная № 2».

Приказ по Министерству угольной промышленности СССР
от 08.12.1967 № 507 «О вводе в эксплуатацию II очереди
гидрошахты «Байдаевская-Северная № 1»
комбината «Кузбассуголь».

ГАК. Ф. Р-1344. Оп. 2. Д.107. Л. 1.

В 1968 г. гидрошахты объединены в одно
предприятие – гидрошахта «Байдаевская-Северная».





Бригада В.С. Огибалова с шахты «Байдаевская-Северная», установившая в 1970 г. всесоюзный и мировой рекорд проходки штреков.

ГАК. Фотофонд. Оп. 4 фотоконплектов. Д. 30. Л. 1.



Геннадий Смирнов - бригадир комплексной бригады горняков с гидрошахты «Байдаевская-Северная». Его бригада за 31 рабочий день прошла 4200 погонных метров штрека. 29.03.1971.

ГАК. Фотофонд. Книгопись негативов. Д. 579. Л. 1.



Приказ Министра угольной промышленности СССР от 30.12.1974 № 438 «О создании Южнокузбасского производственного объединения».

ГАК. Ф. Р-1344. Оп. 2. Д. 96. Лл. 2, 4.

