



НА СТРОЙКЕ

XIV ГОД РЕВОЛЮЦИИ

3

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО ИЗОБРАЗИТЕЛЬНЫХ ИСКУССТВ

СССР НА СТРОЙКЕ



1931

НА УГОЛЬНОМ ФРОНТЕ.
ШАХТЕР-УДАРНИК С ОТБОЙНЫМ МОЛОТКОМ

№ 3 (15)

УГОЛЬНУЮ ПЯТИЛЕТКУ— В ТРИ ГОДА



ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР В. М. МОЛОТОВ, ЕЗДИВШИЙ В ДОНБАСС ДЛЯ УСКОРЕНИЯ МЕХАНИЗАЦИИ ЕГО



ЗАБОЙЩИК ФИЛИМОНОВ



ИНЖЕНЕР КАРТАШЕВ



НЕМЕЦКИЙ ИНЖЕНЕР
ЛИБХАРДТ



ЗАВЕДУЮЩИЙ ШАХТОЙ
НОСАУРОВ

ГЕРОИ ДОНБАССА, НАГРАЖДЕННЫЕ «ОРДЕНОМ ЛЕНИНА»

УГОЛЬ—ЭТО ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОК, ДВИЖУЩИЕСЯ ПОЕЗДА И ПАРОХОДЫ; УГОЛЬ—ЭТО КОКС И ГОРЯЩИЕ ДОМНЫ, ЭТО—СТАНКИ. СОВЕТСКИЙ СОЮЗ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНОЙ ИЗ БОГАТЕЙШИХ СТРАН В МИРЕ ПО КОЛИЧЕСТВУ ЗАПАСОВ УГЛЯ. УГОЛЬ ИМЕЕТСЯ ВО ВСЕХ КОНЦАХ СССР: НА ДАЛЬНОМ ВОСТОКЕ И ПОД МОСКВОЙ, НА УРАЛЕ И В СРЕДНЕЙ АЗИИ, В СИБИРИ И В ЗАКАВКАЗЬИ. ЕЩЕ НЕ ВСЕ УГОЛЬНЫЕ БАССЕЙНЫ СОВЕТСКОГО СОЮЗА РАЗВЕДАНЫ И ЕЩЕ МЕНЬШЕ ИХ РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ. СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ТЕМПЫ РОСТА СОВЕТСКОГО НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА, ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ТРАНСПОРТА И ЗЕМЛЕДЕЛИЯ ТРЕБУЮТ С КАЖДЫМ ДНЕМ ВСЕ НАСТОЙЧИВЕЕ: БОЛЬШЕ УГЛЯ! СОВЕТСКАЯ ВЛАСТЬ РЕШАЕТ ЭТУ ЗАДАЧУ ДВОЯКИМ ПУТЕМ—ФОРСИРУЕТ ДОБЫЧУ УГЛЯ В СТАРЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ РАЙОНАХ ПУТЕМ РАСШИРЕНИЯ И МЕХАНИЗАЦИИ СТАРЫХ И СТРОИТЕЛЬСТВА НОВЫХ ШАХТ И ОДНОВРЕМЕННО ПУСКАЕТ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ НОВЫЕ УГОЛЬНЫЕ РАЙОНЫ. НАИБОЛЕЕ ЯРКИМИ ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ ОБОИХ ЭТИХ ПУТЕЙ ЯВЛЯЮТСЯ ДОНЕЦКИЙ И КУЗНЕЦКИЙ БАССЕЙНЫ. ДОНБАСС СЕЙЧАС ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ УГОЛЬНЫМ БАССЕЙНОМ СТРАНЫ. В 1931 г. ОН ДОЛЖЕН ДАТЬ ДВЕ ТРЕТИ ВСЕЙ ДОБЫЧИ УГЛЯ В СССР. ЗДЕСЬ СТРОЯТСЯ НОВЫЕ И РЕКОНСТРУИРУЮТСЯ СТАРЫЕ ШАХТЫ. ВВОДИТСЯ МЕХАНИЗАЦИЯ; МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ДОБЫЧА ДОЛЖНА ДАТЬ В 1931 г. 79% ВСЕЙ ДОБЫЧИ ДОНБАССА. КУЗНЕЦКИЙ БАССЕЙН, КОТОРЫЙ ВО МНОГО РАЗ МОЩНЕЕ ДОНБАССА, ТОЛЬКО СЕЙЧАС ПРОБУЖДАЕТСЯ К ИНТЕНСИВНОЙ ЖИЗНИ. ОН ДОЛЖЕН СТАТЬ ВТОРОЙ УГОЛЬНОЙ БАЗОЙ СОЮЗА, КОТОРАЯ БУДЕТ ПИТАТЬ НОВЫЕ ГИГАНТЫ СОВЕТСКОЙ МЕТАЛЛУРГИИ—КУЗНЕЦКИЙ И МАГНИТОГОРСКИЙ ЗАВОДЫ. ОДНИМ ИЗ ПРИМЕРОВ НЕИЩЕРПАЕМЫХ БОГАТСТВ СССР МОЖЕТ СЛУЖИТЬ УГОЛЬНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ В КАРАГАНДЕ, В 185 КИЛОМЕТРАХ ОТ АКМОЛИНСКА (КАЗАХСТАН). В ДОРЕВОЛЮЦИОННОЕ ВРЕМЯ ЭТО МЕСТОРОЖДЕНИЕ БЫЛО ОБСЛЕДОВАНО КРАЙНЕ НЕДОСТАТОЧНО—ЗАПАСЫ ИСЧИСЛЯЛИСЬ ОКОЛО 4 МИЛИАРДОВ ТОНН. ПОСЛЕДНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОКАЗАЛИ, ЧТО ЗАПАСЫ ПРЕКРАСНО КОКСУЮЩИХСЯ УГЛЕЙ В КАРАГАНДЕ ЗНАЧИТЕЛЬНО ПРЕВОСХОДЯТ ПРЕЖНИЕ НАМЕТКИ. СЕЙЧАС ПРИСТУПЛЕНО К ПРАВИЛЬНОЙ РАЗРАБОТКЕ КАРАГАНДИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ И НА 1931 г. НАМЕЧЕНА ДОБЫЧА 700 ТЫСЯЧ ТОНН. В 1913 г. В РОССИИ БЫЛО ДОБЫТО 29 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ, В 1920 г. ДОБЫЧА СОСТАВИЛА ТОЛЬКО СЕМЬ С ПОЛОВИНОЙ МИЛЛИОНОВ ТОНН, НАИБОЛЕЕ ПОСТРАДАЛ ОТ ВОЕННОЙ РАЗРУХИ, ИНТЕРВЕНЦИИ И ГРАЖДАНСКОЙ ВОЙНЫ ДОНБАСС, ДАВАВШИЙ 87½% УГЛЕДОБЫЧИ РОССИИ. ЗДЕСЬ МНОГИЕ ШАХТЫ БЫЛИ ЗАТОПЛЕНЫ, МНОГИЕ РАЗРУШЕНЫ. А МЕЖДУ ТЕМ ИМЕННО В ДОНБАССЕ ЛЕЖАЛ КЛЮЧ К ВОССТАНОВЛЕНИЮ ВСЕГО ХОЗЯЙСТВА СТРАНЫ. «НИ О КАКОМ НАСТОЯЩЕМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ СОЦИАЛИЗМА НЕ МОЖЕТ БЫТЬ РЕЧИ, ЕСЛИ МЫ НЕ ВОССТАНОВИМ, НЕ ПОСТАВИМ НА ДОЛЖНУЮ ВЫСОТУ ДОНБАСС». ТАК ОПРЕДЕЛИЛ ЗНАЧЕНИЕ ДОНБАССА И ЗАДАЧУ РАБОЧЕГО КЛАССА В. И. ЛЕНИН, КОГДА НУЖНО БЫЛО НАЧАТЬ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО НА ОЧИЩЕННОЙ ОТ ВРАГОВ ТЕРРИТОРИИ СТРАНЫ СОВЕТОВ. ДОНЕЦКИЕ ШАХТЕРЫ ПРИ ПОМОЩИ РАБОЧЕГО КЛАССА ВСЕГО СОЮЗА РЕШИЛИ ЭТУ ЗАДАЧУ, И СЕГОДНЯ ДОНБАСС ДАЕТ УЖЕ ДОБЫЧУ, БОЛЕЕ ЧЕМ ВДВОЕ ПРЕВЫШАЮЩУЮ ДОВОЕННУЮ. ДОНБАССУ, КАК И ВСЕЙ ТОПЛИВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СОЮЗА, НАНОСИЛИ ТЯЖЕЛЫЕ РАНЫ ВРЕДИТЕЛИ-ИНТЕРВЕНЦИОНИСТЫ, ШАХТИНЦЫ И «ПРОМПАРТИЯ». ЗДЕСЬ, КАК И В НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, БЫЛИ ОСОБЕННО «ЗАИНТЕРЕСОВАНЫ» ИНОСТРАННЫЕ И БЕГЛЫЕ РОССИЙСКИЕ ХОЗЯЕВА ВРЕДИТЕЛЕЙ. НО ВРЕДИТЕЛИ ТОЛЬКО ЗАТОРМОЗИЛИ, ЗАТРУДНИЛИ, НО НЕ МОГЛИ СОРВАТЬ РОСТ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ЭНТУЗИАЗМ РАБОЧЕГО КЛАССА, СТРОЯЩЕГО ПОД РУКОВОДСТВОМ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОЦИАЛИЗМ, СМЕШАЛ ВРЕДИТЕЛЬСКИЕ ПЛАНЫ, ПРЕОДОЛЕЛ РАЗРУШИТЕЛЬНУЮ СИЛУ ВРЕДИТЕЛЕЙ И ВЫВЕЛ УГОЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО СТРАНЫ НА ШИРОКИЙ ПУТЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ И НЕБЫВАЛО ВЫСОКИХ ТЕМПОВ РАЗВИТИЯ. ПЯТИЛЕТНИЙ ПЛАН ПРЕДУСМАТРИВАЛ ДОБЫЧУ В 1932/33 г. 75 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ, НО УЖЕ НА 1931 г. КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ НАМЕЧАЮТ ДОБЫЧУ УГЛЯ В КОЛИЧЕСТВЕ 83 МИЛЛИОНОВ ТОНН. ЭТО ЗНАЧИТ НЕ ТОЛЬКО ВЫПОЛНИТЬ УГОЛЬНУЮ ПЯТИЛЕТКУ НЕ В ЧЕТЫРЕ ДАЖЕ, А В ТРИ ГОДА, НО И ЗНАЧИТЕЛЬНО ПЕРЕВЫПОЛНИТЬ ЕЕ. ЗАДАЧА ЭТА НЕЛЕГКАЯ. В 1930 г. БЫЛО ДОБЫТО 49 МИЛЛИОНОВ ТОНН. НУЖНО ЗА ОДИН ГОД СДЕЛАТЬ ГРАНДИОЗНЫЙ СКАЧОК. ФОРСИРОВАННАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ СТАРЫХ ШАХТ, ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ НОВЫХ ШАХТ, РАЗВИТИЕ НОВЫХ БАССЕЙНОВ И ПОВСЕМЕСТНАЯ ШИРОЧАЙШАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ—ВОТ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ ПОСТАВЛЕННОЙ ЗАДАЧИ. СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ, УДАРНИЧЕСТВО, ПРАВИЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА И РАБОТЫ МЕХАНИЗМОВ, ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫХ МЕТОДОВ И СПОСОБОВ ДОБЫЧИ—ВОТ ЧТО ДАСТ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ СТРАНЫ НУЖНОЕ КОЛИЧЕСТВО УГЛЯ. В 1931 г. В ШАХТАХ БУДЕТ В РАБОТЕ 809 ЛЕГКИХ И 1185 ТЯЖЕЛЫХ ВРУБОВЫХ МАШИН И 5423 ОТБОЙНЫХ МОЛОТКА. НА УГОЛЬНЫЙ ФРОНТ И В ПОХОД ЗА ЭКОНОМИЮ ТОПЛИВА ДВИНУЛИСЬ НОВЫЕ КАДРЫ РАБОЧИХ, ТЫСЯЧИ КОМСОМОЛЬЦЕВ СО ВСЕХ КОНЦОВ СОВЕТСКОГО СОЮЗА. РАСТУЩАЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ ИНДУСТРИЯ ТРЕБУЕТ: БОЛЬШЕ УГЛЯ! ЭТО СТРАНА СТРОЯЩЕГОСЯ СОЦИАЛИЗМА ТРЕБУЕТ: БОЛЬШЕ МЕТАЛЛА, БОЛЬШЕ МАШИН! ЧТОБЫ ВЫПОЛНИТЬ ПЯТИЛЕТКУ В ЧЕТЫРЕ ГОДА, НАДО УГОЛЬНУЮ ПЯТИЛЕТКУ ВЫПОЛНИТЬ В ТРИ ГОДА. ОБЕ ЭТИ ЗАДАЧИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ И БУДУТ РЕШЕНЫ

ДОНБАСС

В НЕДРАХ ДОНБАССА — ОКОЛО 70 МИЛЛИАРДОВ ТОНН УГЛЯ. ЭТО НАИБОЛЕЕ СТАРЫЙ И НАИБОЛЕЕ ОБСЛЕДОВАННЫЙ БАССЕЙН ССРСР. ДО ВОЙНЫ ОН ДАВАЛ 87% ВСЕЙ УГЛЕДОБЫЧИ РОССИИ. РАСПОЛОЖЕННЫЙ НА ГУСТОНАСЕЛЕННОМ ЮГЕ, БЛИЗКО ОТ МОРЯ, И ИМЕЯ ПОД БОКОМ БОГАТЫЕ КРИВОРОЖСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ РУДЫ, ОН БЫСТРО РАЗВИВАЛСЯ, ЯВЛЯЯСЬ ОСНОВНЫМ ИСТОЧНИКОМ ПИТАНИЯ ДЛЯ ЮЖНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ И ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ. В БОГАТЫХ УГОЛЬНЫХ НЕДРАХ ДОНБАССА — СВЫШЕ 40% АНТРАЦИТА. РАЗВИТИЕ ВСЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ В ЗНАЧИТЕЛЬНОЙ МЕРЕ ОПРЕДЕЛЯЛОСЬ РАЗВИТИЕМ ДОНБАССА, ГДЕ ВЫРОСЛИ ГРОМАДНЫЕ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ, ХИМИЧЕСКИЕ И МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗАВОДЫ. ДОНБАСС ЯВЛЯЛСЯ ТАКЖЕ ОДНИМ ИЗ ЦЕНТРОВ РЕВОЛЮЦИОННОГО РАБОЧЕГО ДВИЖЕНИЯ В РОССИИ. ВО ВРЕМЯ ИМПЕРИАЛИСТИЧЕСКОЙ ВОЙНЫ ОСНОВНЫЕ КАДРЫ ШАХТЕРОВ БЫЛИ ПРИЗВАНЫ НА ФРОНТ, А НА ШАХТАХ РАБОТАЛИ 80 ТЫСЯЧ ВОЕННОПЛЕННЫХ И 30 ТЫСЯЧ ЖЕНЩИН. ВО ВРЕМЯ ГРАЖДАНСКОЙ ВОЙНЫ ДОНБАСС НЕОДНОКРАТНО ПОПАДАЛ В РУКИ КОНТРРЕВОЛЮЦИОННЫХ ВЛАСТЕЙ И АРМИЙ, КОТОРЫЕ, ОТСТУПАЯ, РАЗРУШАЛИ И ЗАТОПЛЯЛИ ШАХТЫ. ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДОНБАССА И ЕГО РЕКОНСТРУКЦИЯ НАТОЛКНУЛИСЬ НА АКТИВНОЕ ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ВРЕДИТЕЛЕЙ — АГЕНТОВ БЫВШИХ КАПИТАЛИСТОВ И ИНТЕРВЕНЦИОНИСТСКИХ ШТАБОВ. РАБОЧИЕ МАССЫ ДОНБАССА ВЫНЕСЛИ НА СВОИХ ПЛЕЧАХ ВСЮ ТЯЖЕСТЬ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ПЕРИОДА И СЕЙЧАС СТРОЯТ НОВЫЙ ДОНБАСС. 23 ШАХТЫ РЕКОНСТРУИРОВАНЫ, РАБОТАЮТ 14 НОВЫХ КРУПНЫХ ШАХТ, ИДЕТ ФОРСИРОВАННАЯ ПРОХОДКА ЕЩЕ 7 ШАХТ-ГИГАНТОВ. МЕХАНИЗАЦИЯ ДОНБАССА УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ИЗ ГОДА В ГОД. В 1931 г. ДОНБАСС ДОЛЖЕН ДАТЬ 56 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ — СВЫШЕ ЧЕМ ВДВОЕ БОЛЬШЕ ДОВОЕННОЙ ДОБЫЧИ. ШЕСТИЧАСОВОЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ ПОД ЗЕМЛЕЙ — ВМЕСТО ДЕСЯТИЧАСОВОГО, МАШИНА — ВМЕСТО ОБУШКА, ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ — ВМЕСТО ЦАРСКОГО КАБАКА И ЦЕРКВИ. 37 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ В 1930 г. — ЭТОГО УЖЕ ДОБИЛСЯ ДОНБАСС — «ВСЕСОЮЗНАЯ КОЧЕГАРКА», НА КОТОРУЮ СМОТРИТ СЕЙЧАС ВСЯ СОВЕТСКАЯ СТРАНА, ПОСЫЛАЯ ТУДА НОВЫЕ МАШИНЫ И НОВЫЕ ЛЮДСКИЕ КАДРЫ, КОТОРЫЕ ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНИТЬ ПЯТИЛЕТКУ ДОНБАССА В ТРИ ГОДА

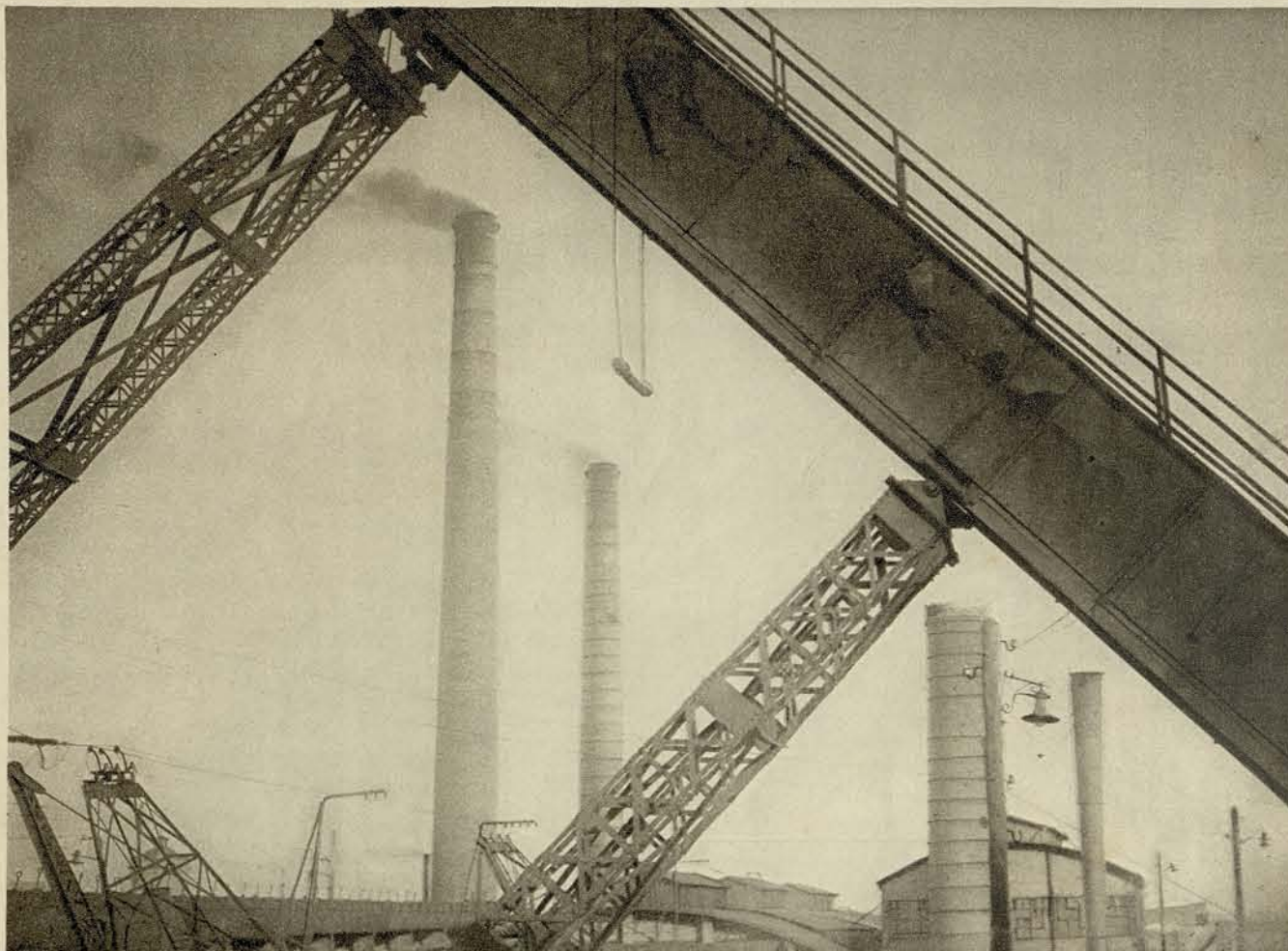
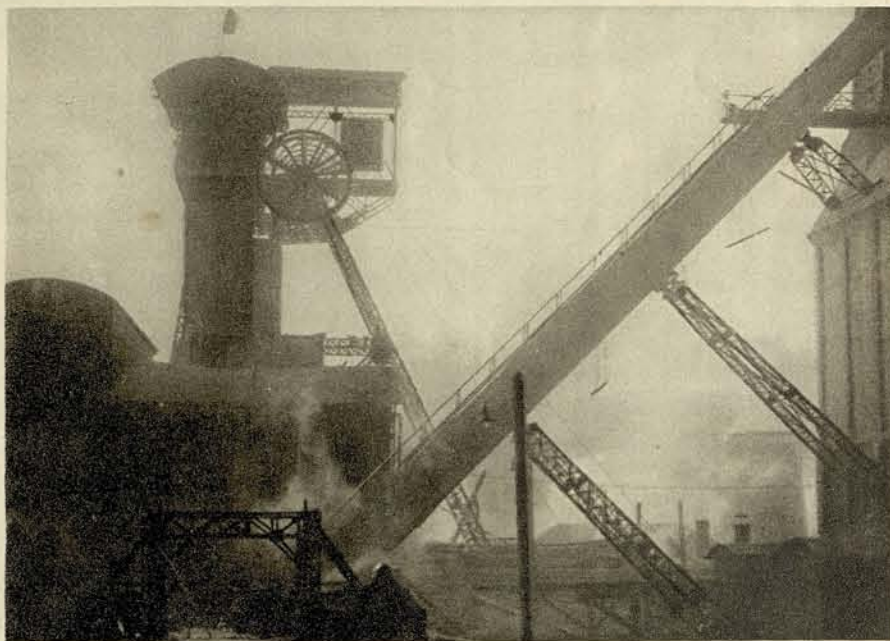


ФОТО М. АЛЬПЕРТА

ШАХТА № 1 В ГОРЛОВКЕ



ОБЩИЙ ВИД ГОРЛОВКИ. В ЦЕНТРЕ — ГОРА ОТРАБОТАННОЙ ПОРОДЫ





ФОТО М. АЛЬПЕРТА

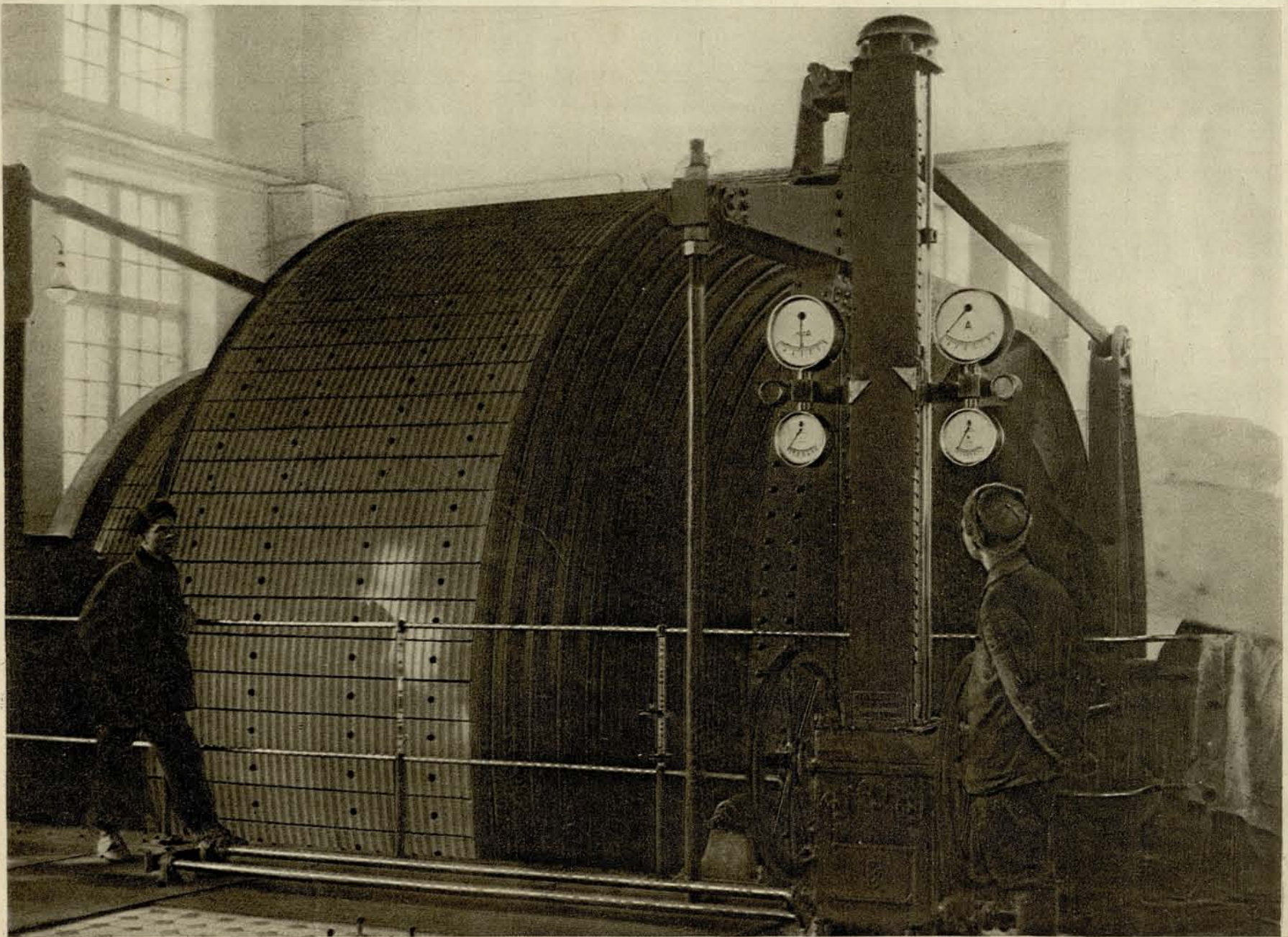
НОВЫЙ ПОДЪЕМНИК (КОПЕР) ШАХТЫ № 8-А
СТАЛИНСКОГО КОМБИНАТА

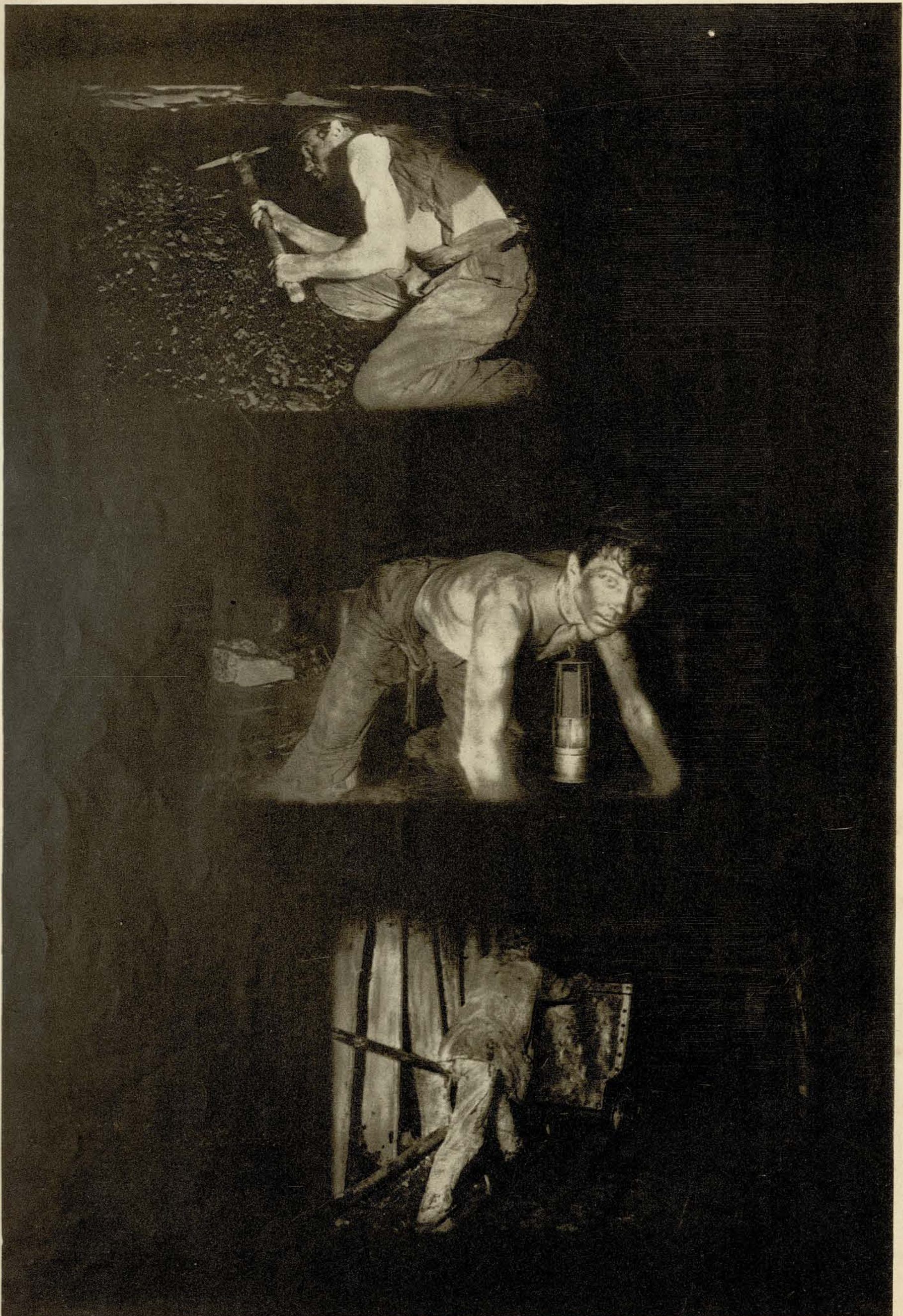


СТАЛИНСКИЙ КОМБИНАТ. ОБЩИЙ ВИД

МАШИНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОДЪЕМНИКА ШАХТЫ № 8-А

ФОТО М. АЛЬПЕРТА





СТАРЫЕ СПОСОБЫ ДОБЫЧИ УГЛЯ. ВВЕРХУ—ЗАБОЙЩИК С КАЙЛОЙ, ПОСРЕДИНЕ—САНОЧНИК, ВНИЗУ—ОТКАТКА



ФОТО М. АЛЬПЕРТА



ФОТО Д. СУРЕНСКОГО И Д. ЧЕРЕСА

В МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ШАХТЕ:
РАБОТА ОТБойНЫМ МОЛОТКОМ

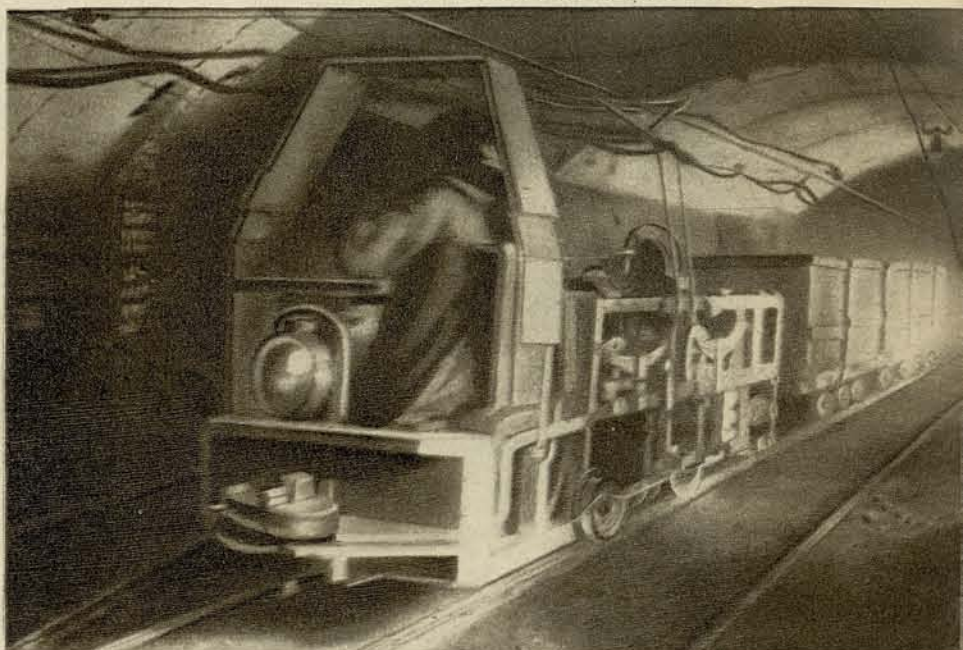


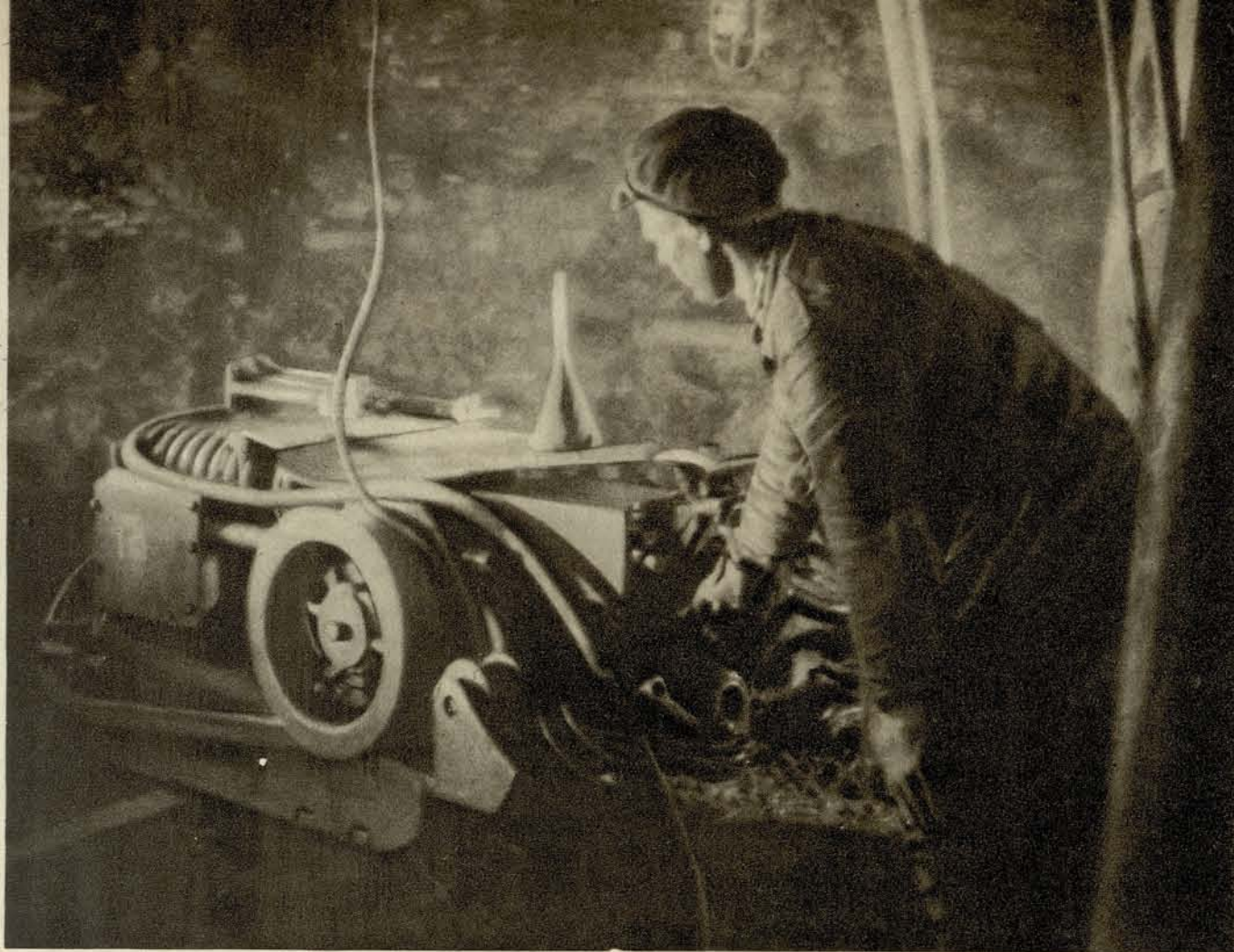
ФОТО «ПРЕСМИШЕ»

МЕХАНИЧЕСКАЯ ВЫКАТКА УГЛЯ
НА ШАХТЕ «ПРОЛЕТАРСКАЯ ДИКТАТУРА»

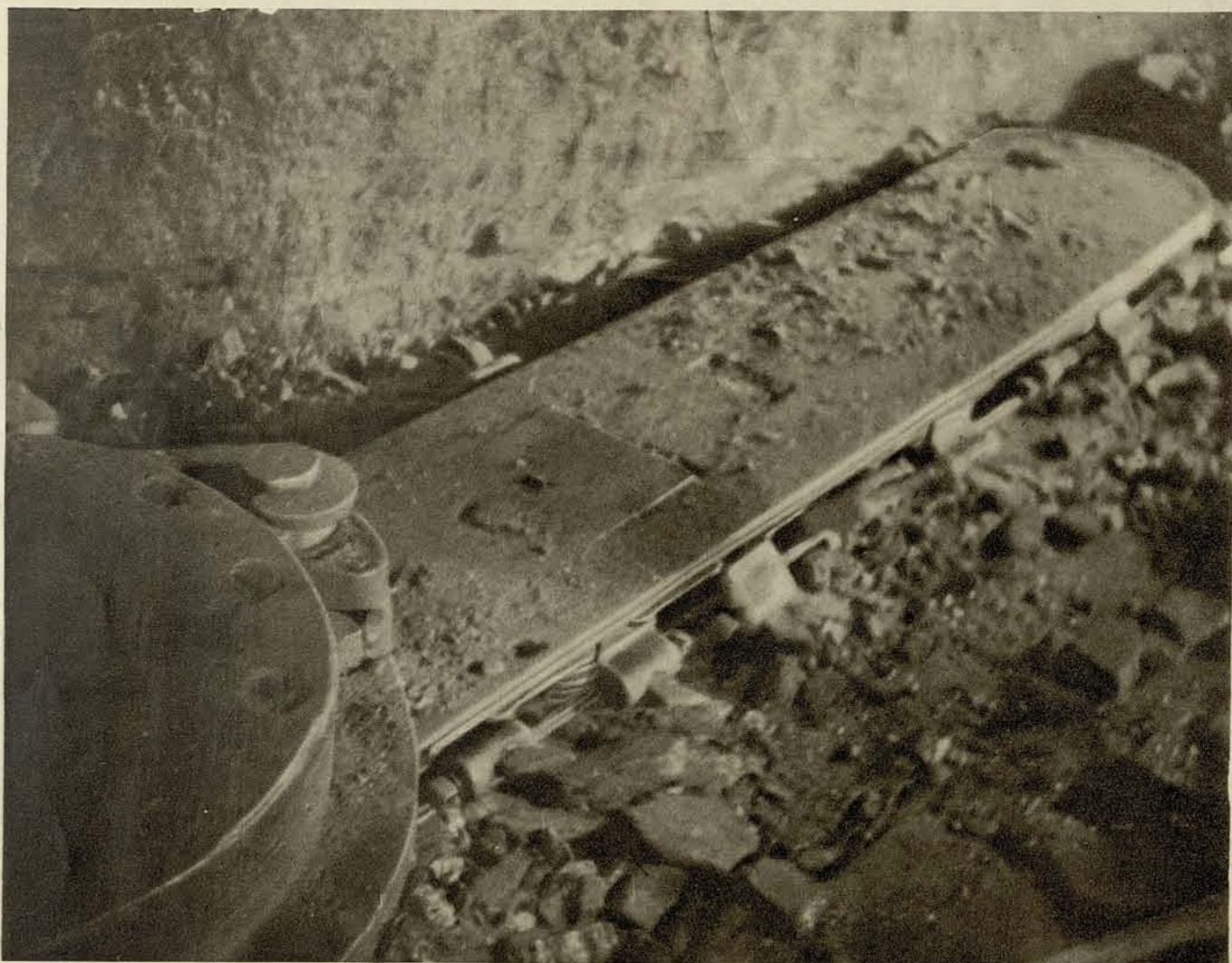
ЭЛЕКТРОПОЕЗД ВЫХОДИТ ИЗ ДЕПО
В ШТРЕК ЗА УГЛЕМ

ФОТО Д. СУРЕНСКОГО И Д. ЧЕРЕСА



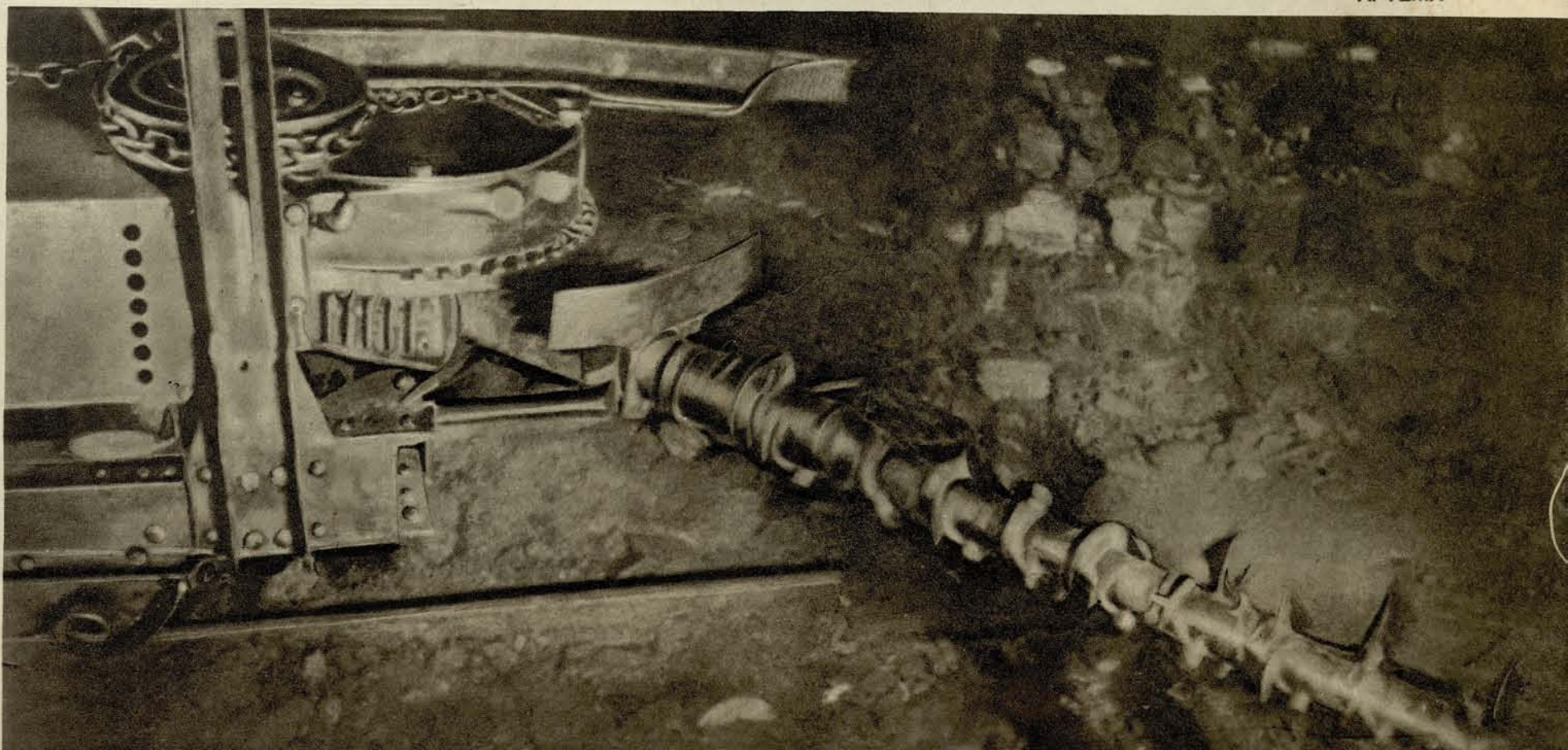


РАБОТА ВРУБОВОЙ МАШИНЫ
(ШАХТА ИМЕНИ АРТЕМА)



ВРУБОВАЯ МАШИНА ТЯЖЕ-
ЛОГО ТИПА (МОМЕНТ ВРУБА)

ФОТО Д. СУРЕНСКОГО И Д. ЧЕРНЕСА



ВРУБОВАЯ МАШИНА ТИПА
«КНАППА» НА ШАХТЕ ИМЕНИ
АРТЕМА

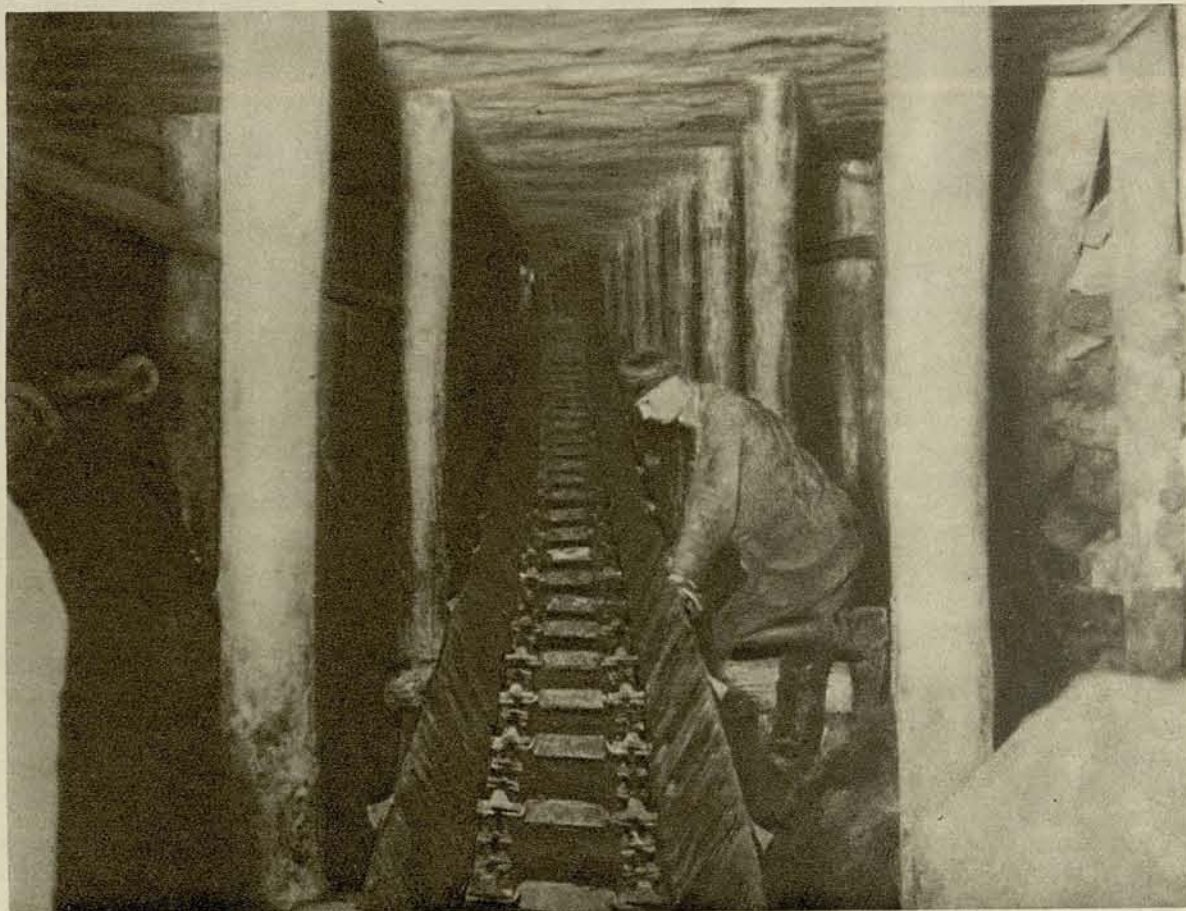
УГОЛЬНЫЙ КОНВЕЙЕР В ШАХТЕ

ИЗ ГРАЖДАНСКОЙ ВОЙНЫ ДОНБАСС ВЫШЕЛ ИСКАЛЧЕННЫМ ПОЛУТРУПОМ: ВМЕСТО ДОВОЕННОЙ ДОБЫЧИ В 29 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ, В 1920 Г. ДОНБАСС ДАЛ ТОЛЬКО 4 С ПОЛОВИНОЙ МИЛЛИОНА. МНОГИЕ ШАХТЫ БЫЛИ ЗАТОПЛЕНЫ, МНОГИЕ РАЗРУШЕНЫ. ГАЗ И ВОДА ОВЛАДЕЛИ ШТРЕНАМИ, ОБОРУДОВАНИЕ БЫЛО УНИЧТОЖЕНО, РАБОЧИЕ КАДРЫ РАСПЫЛИЛИСЬ. ТЫСЯЧИ ШАХТЕРОВ ДРАЛИСЬ В РЯДАХ КРАСНОЙ АРМИИ, СОТНИ БЫЛИ УБИТЫ БЕЛОБАНДИТАМИ, ТЫСЯЧИ РАЗБРЕЛИСЬ С ШАХТ, ГДЕ ЦАРСТВОВАЛИ БЕЛЫЙ ТЕРРОР И ГОЛОД. И КОГДА ИНТЕРВЕНТЫ И БЕЛОГВАРДЕЙЦЫ БЫЛИ РАЗБИТЫ И СОВЕТСКАЯ СТРАНА ПРИСТУПИЛА К ВОЗРОЖДЕНИЮ ХОЗЯЙСТВА, НАДО БЫЛО НАЧИНАТЬ ИМЕННО С ДОНБАССА: ЕГО НЕДАРОМ НАЗВАЛИ «ВСЕСОЮЗНОЙ КОЧЕГАРКОЙ», УГОЛЬ ДОНБАССА ДОЛЖЕН БЫЛ ДВИНУТЬ ЗАСТЫВШИЕ ПАРОВОЗЫ И ОЗАРИТЬ ЗАРЕВОМ ПОТУХШИЕ ДОМНЫ. ШАХТЕРЫ ДОНБАССА, СТАРЫЕ КАДРОВИКИ, БАСТОВАВШИЕ, ДРАВШИЕСЯ С ЦАРСКИМИ КАЗАКАМИ В 1905 Г. И РАЗБИВШИЕ ЦАРСКИХ ГЕНЕРАЛОВ В 1918—1920 ГГ., ПРОЯВИЛИ ЧУДЕСА ПРОЛЕТАРСКОГО ГЕРОИЗМА В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ ТРУДЕ. ГОЛОДНЫЕ, РАЗДЕТЫЕ, ОНИ СПУСКАЛИСЬ В ОТРАВЛЕННЫЕ ШАХТЫ, НЕ СЧИТАЯСЬ СО ВРЕМЕНЕМ, РЕМОНТИРОВАЛИ ОБОРУДОВАНИЕ, РУБИЛИ УГОЛЬ, ВОЗВРАЩАЛИ К ЖИЗНИ НЕДРА ДОНБАССА, ТРАНСПОРТ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. В ЭТО ВРЕМЯ НА СЕРЫХ ГАЗЕТНЫХ СТРАНИЦАХ, НА ПОКОСИВШИХСЯ ЗАБОРАХ, НА НАШПИГОВАННЫХ ЛЮДСКИМИ ТОЛПАМИ ВОКЗАЛАХ ЛОЗУНГИ И ПЛАКАТЫ ЗВАЛИ: «ВСЕ НА ПОМОЩЬ ДОНБАССУ! ВСЕ ДОЛЖНЫ ПОМОЧЬ ДОНБАССУ, ЧТОБЫ ДОНБАСС ПОМОГ ВСЕМ!» «СОВЕТСКАЯ КОЧЕГАРКА» ОЖИВАЛА. В 1921 Г. ДОНБАСС ДАЛ 7 МИЛЛИОНОВ ТОНН, А В 1923/24 Г.—12 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ. В 1926/27 Г. БЫЛ ЗАКОНЧЕН ВОССТАВЛИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД ДОНБАССА—ОН ДАЛ 24 МИЛЛИОНА 500 ТЫСЯЧ ТОНН УГЛЯ. ВРЕДИТЕЛИ, СКРЫВАВШИЕ ЦЕННЫЕ ПЛАСТЫ, ПОРТИВШИЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ВСЯЧЕСКИ ТОРМОЗИВШИЕ РАЗВИТИЕ ДОНБАССА, ПРИНЕСЛИ МНОГО ВРЕДА СОВЕТСКОЙ СТРАНЕ, НО ОСУЩЕСТВИТЬ ПЛАНЫ СВОИХ ХОЗЯЕВ—КАПИТАЛИСТОВ И ИНТЕРВЕНТОВ—РАЗВАЛИТЬ ХОЗЯЙСТВО ДОНБАССА ОНИ НЕ СМОГЛИ. В 1927/28 Г. ДОНБАСС ПРЕВЫСИЛ УЖЕ ДОВОЕННУЮ ДОБЫЧУ, ДАВ 27 МИЛЛИОНОВ 300 ТЫСЯЧ ТОНН УГЛЯ, А В 1929 И В 1930 ГГ. ДАЛ 32 МИЛЛИОНА И 37 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ. НА 1931 Г. ДОНБАСС ПОЛУЧИЛ СИЛЬНО ПОВЫШЕННУЮ ПРОГРАММУ ДОБЫЧИ: 56 МИЛЛИОНОВ ТОНН. ЭТОГО ТРЕБУЕТ БЫСТРОЕ РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТРАНСПОРТА, НЕБЫВАЛЫЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ТЕМПЫ РОСТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР. НО ЭТОТ РОСТ ДОНБАССА ДОСТИГАЕТСЯ УЖЕ НА НОВОЙ БАЗЕ: «ВСЕСОЮЗНАЯ КОЧЕГАРКА» БУРНЫМИ ТЕМПАМИ МЕХАНИЗИРУЕТСЯ. РАЗВИВАЕТСЯ НОВОЕ ШАХТНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО, ИДЕТ РЕКОНСТРУКЦИЯ СТАРЫХ ШАХТ, НАЙЛА И САНКИ СМЕНЯЮТСЯ ВРУБОВОЙ МАШИНОЙ И КОНВЕЙЕРОМ: РАСТЕТ НОВЫЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЙ ДОНБАСС

ФОТО А. СУРЕНСКОГО И А. ЧЕРНЕСА



ФОТО «ПРЕСНИКИШЕ»



МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ПОДАЧА
УГЛЯ КОНВЕЙЕРОМ В ВАГОНЕТКИ



ФОТО Д. СУРЕНСКОГО И Д. ЧЕРНЕСА

ЭЛЕКТРОПОЕЗД С УГЛЕМ
В ШАХТЕ ИМ. АРТЕМА

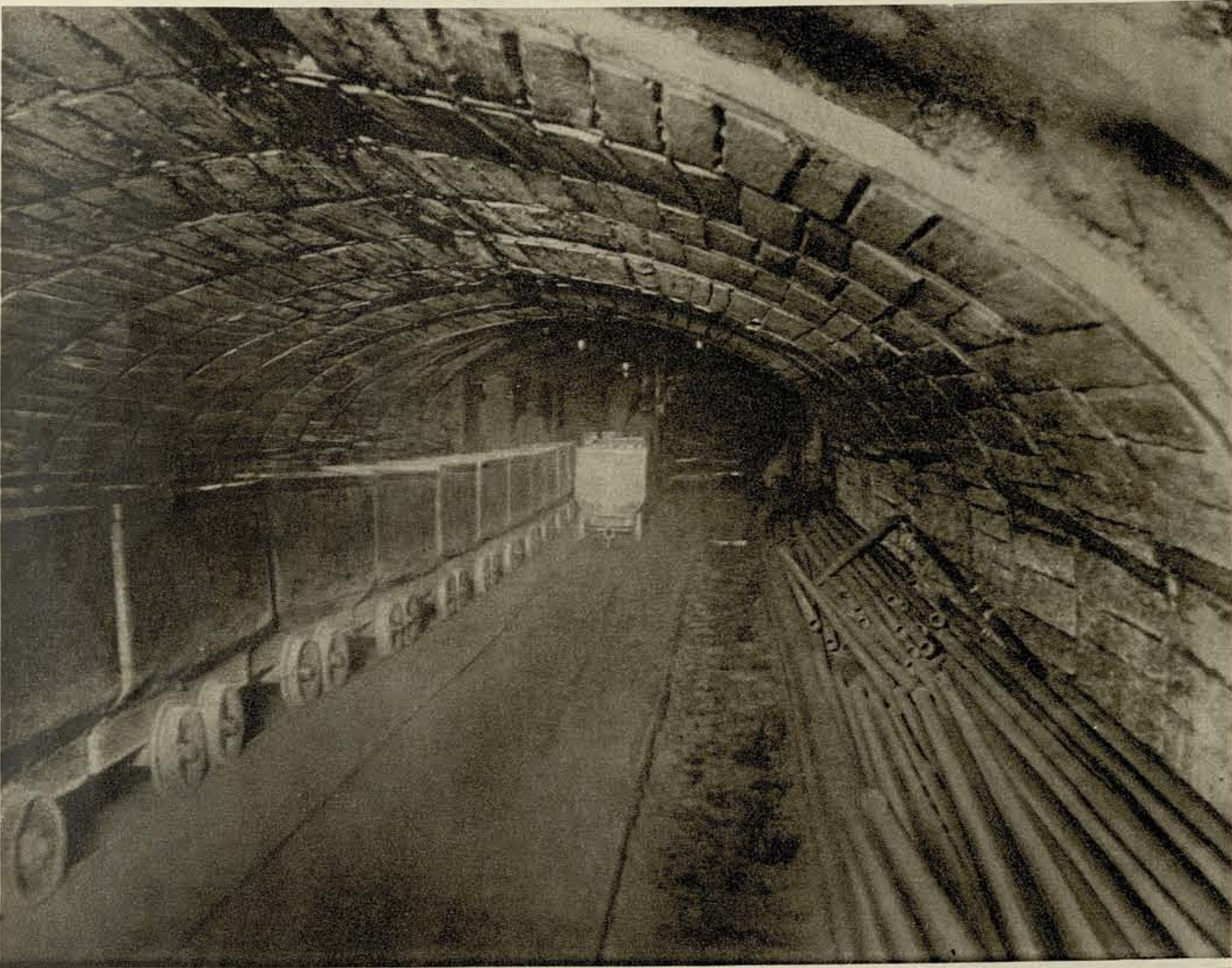


ФОТО «ПРЕССКЛИШЕ»

ДВУХПУТНЫЙ ШТРЕК НА
ЩЕРБИНОВСКОМ РУДНИКЕ



ФОТО Д. СУРЕНСКОГО И Д. ЧЕРНЕСА

ЭЛЕКТРОПОЕЗД ВЕЗЕТ ШАХ-
ТЕРОВ К МЕСТУ РАБОТЫ

ДВОЙНОЙ КОПЕР ШАХТЫ
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ» ЩЕРБИ-
НОВСКОГО РУДОУПРАВЛЕНИЯ



ФОТО Д. СУРЕНСКОГО И Д. ЧЕРНЕСА

НАДЗЕМНАЯ ОТКАТКА УГЛЯ
ЭЛЕКТРОВОЗОМ НА ШАХТЕ
ИМ. АРТЕМА



КОНВЕЙЕР ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ
КОКСА НА СТАЛИНСКОМ
КОМБИНАТЕ

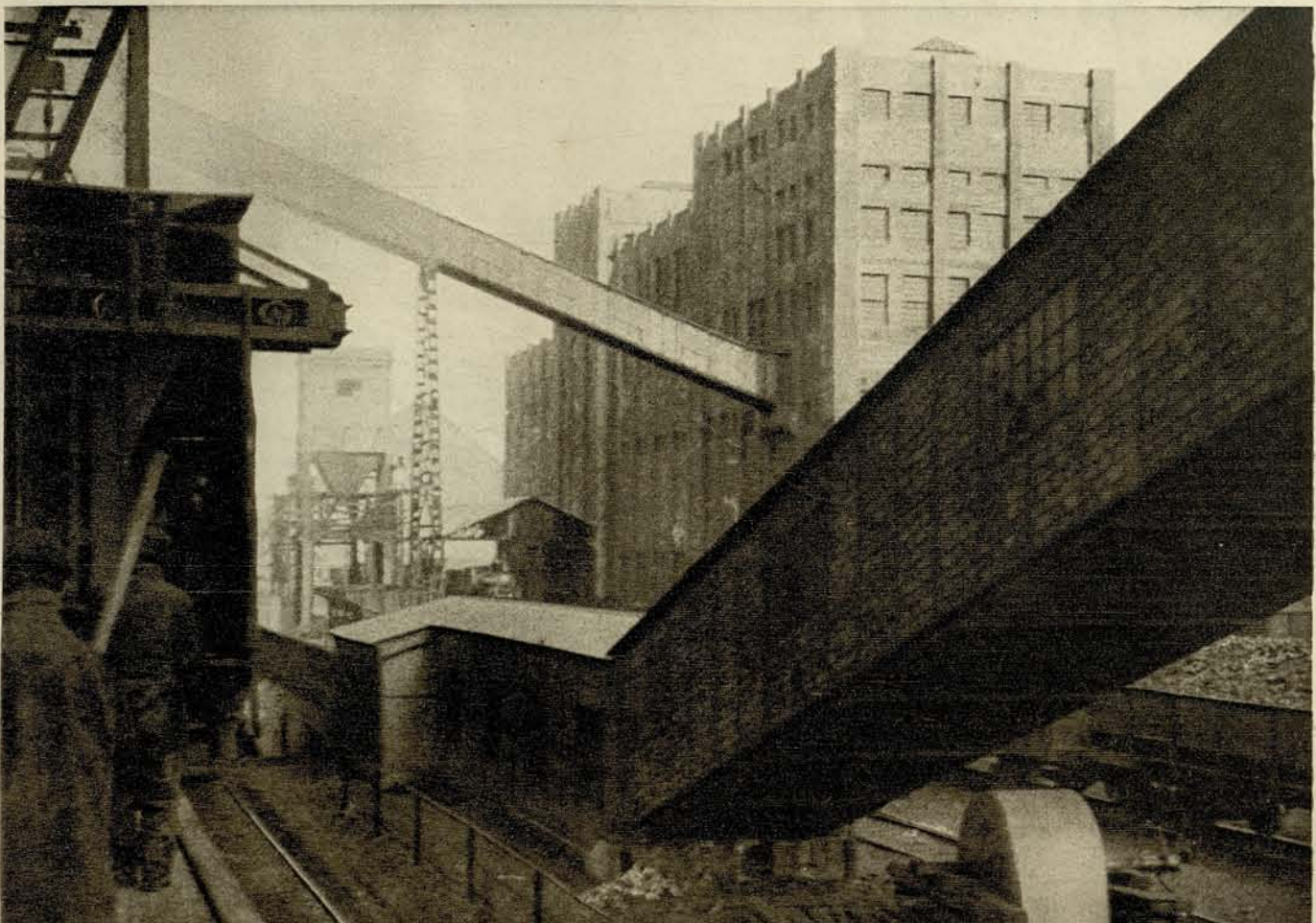




ФОТО «УНИОНФОТО»

ПОГРУЗОЧНАЯ ЭСТОКАДА
ШАХТЫ № 1 В ГОРЛОВКЕ



ФОТО «ПРЕССКЛИШЕ»

СОРТИРОВКА УГЛЯ НА КОНВЕЙЕРЕ
(ШАХТА «АМЕРИКАНКА»)

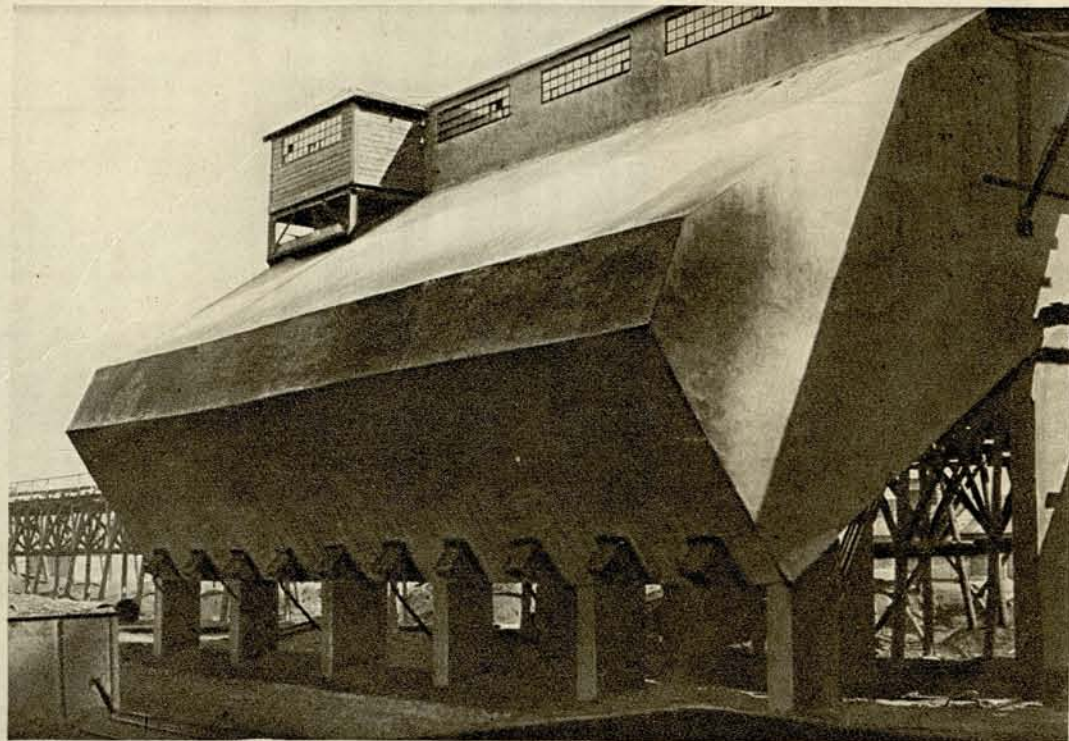


ФОТО «УНИОНФОТО»

ГОРЛОВКА. БУНКЕРА ДЛЯ ПОГРУЗКИ УГЛЯ В ВАГОНЫ

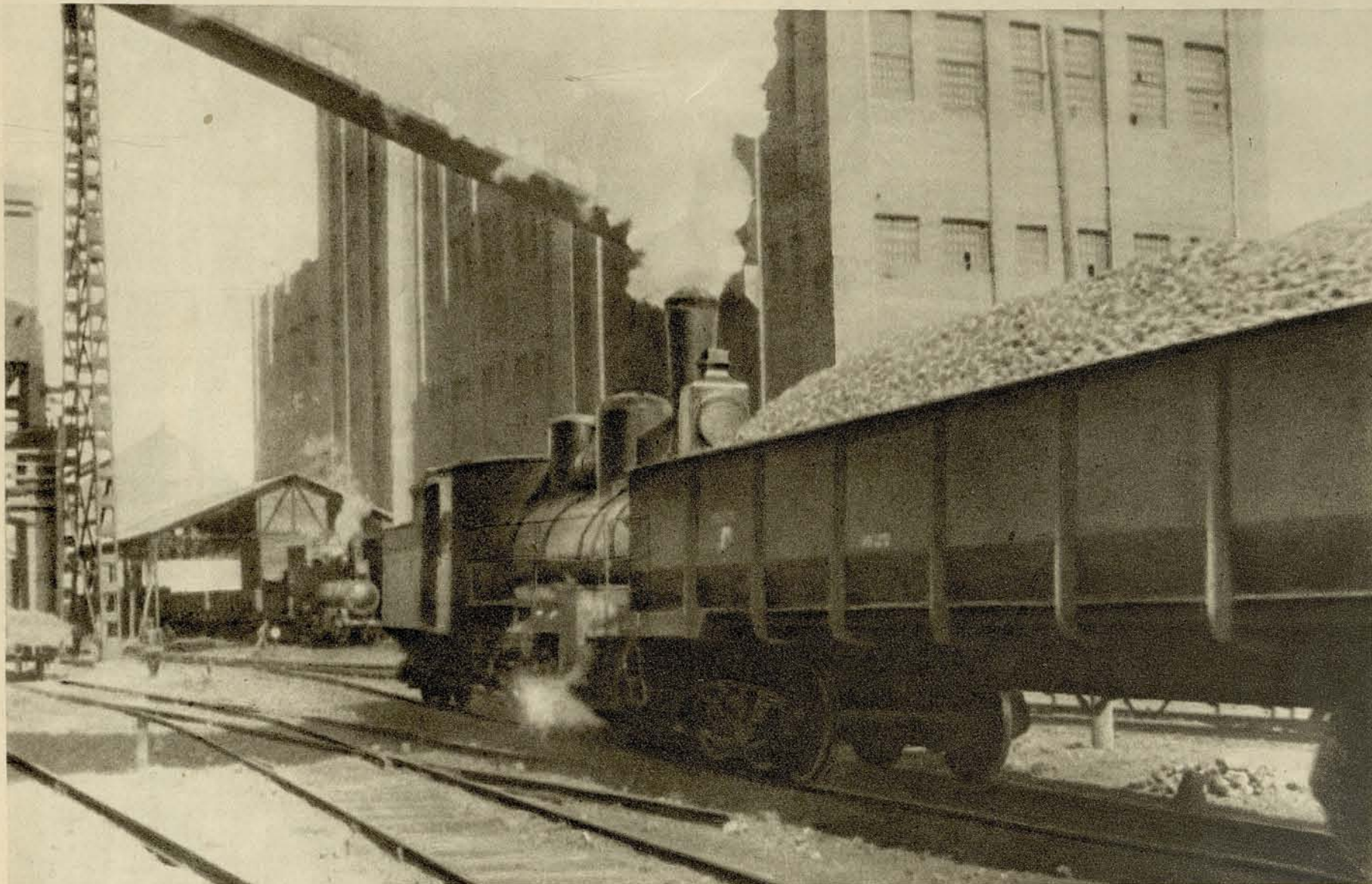


ФОТО П. МОСЯГИНА И Д. ЧЕРЕСА
НОКС ОТПРАВЛЯЕТСЯ НА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЗАВОДЫ

УДАРНИКИ ШАХТЫ № 19-20 ГОРЛОВСКОГО РУДОУПРАВЛЕНИЯ

ФОТО «УНИОНФОТО»



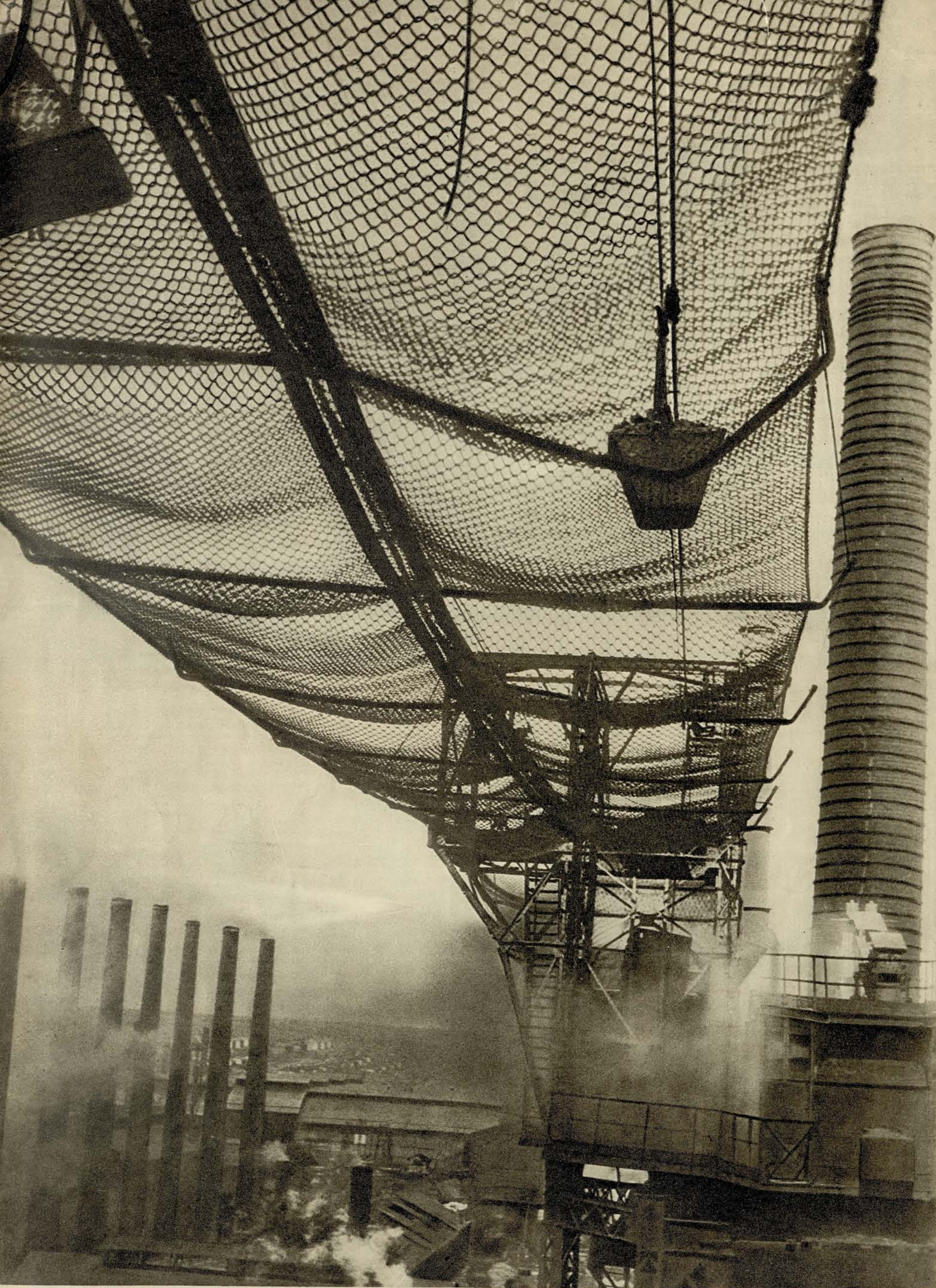


ФОТО М. АЛЬПЕРТА

ПОДВЕСНАЯ ДОРОГА ДЛЯ ПОДАЧИ КОКСА В МАКЕЕВКЕ

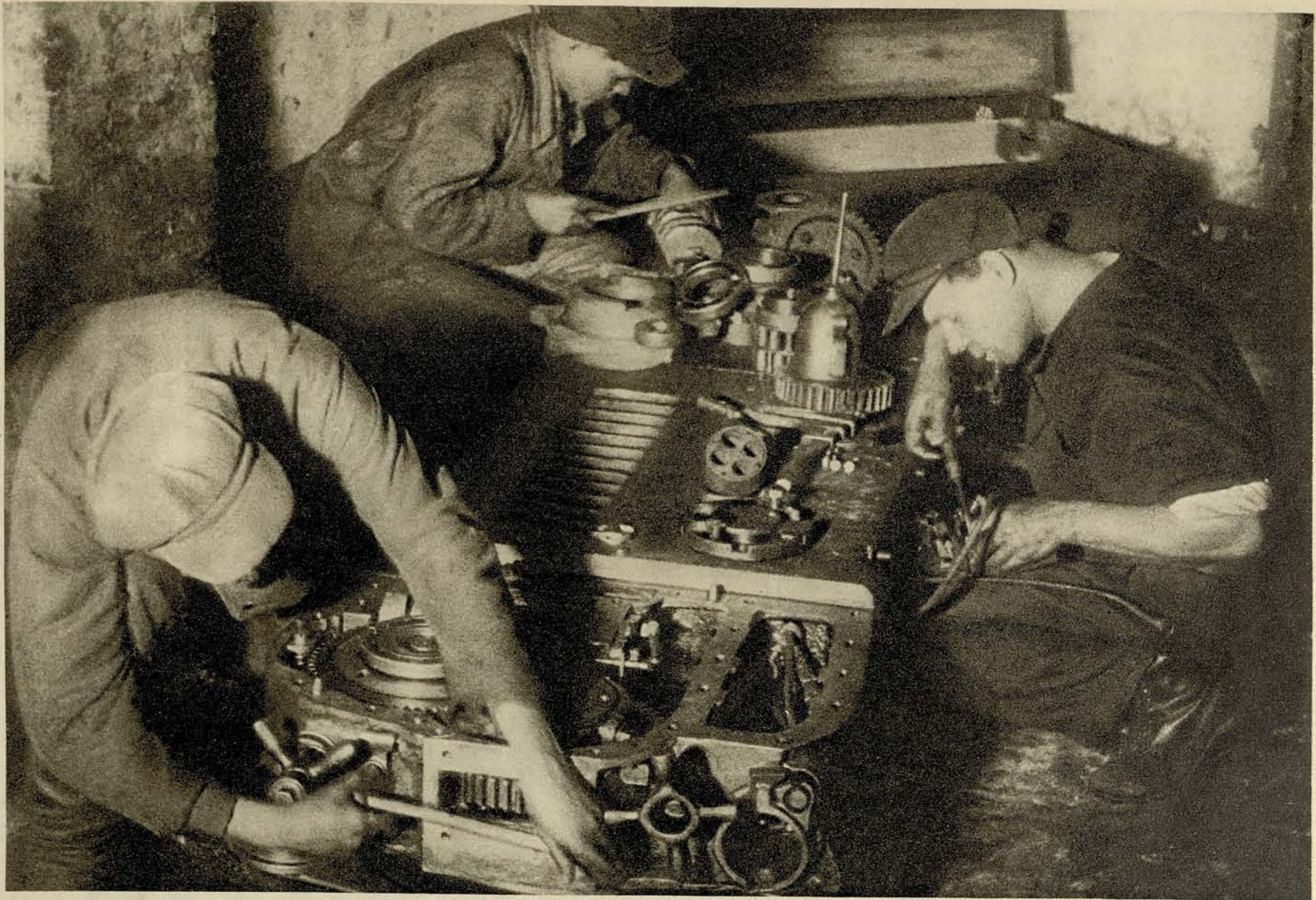
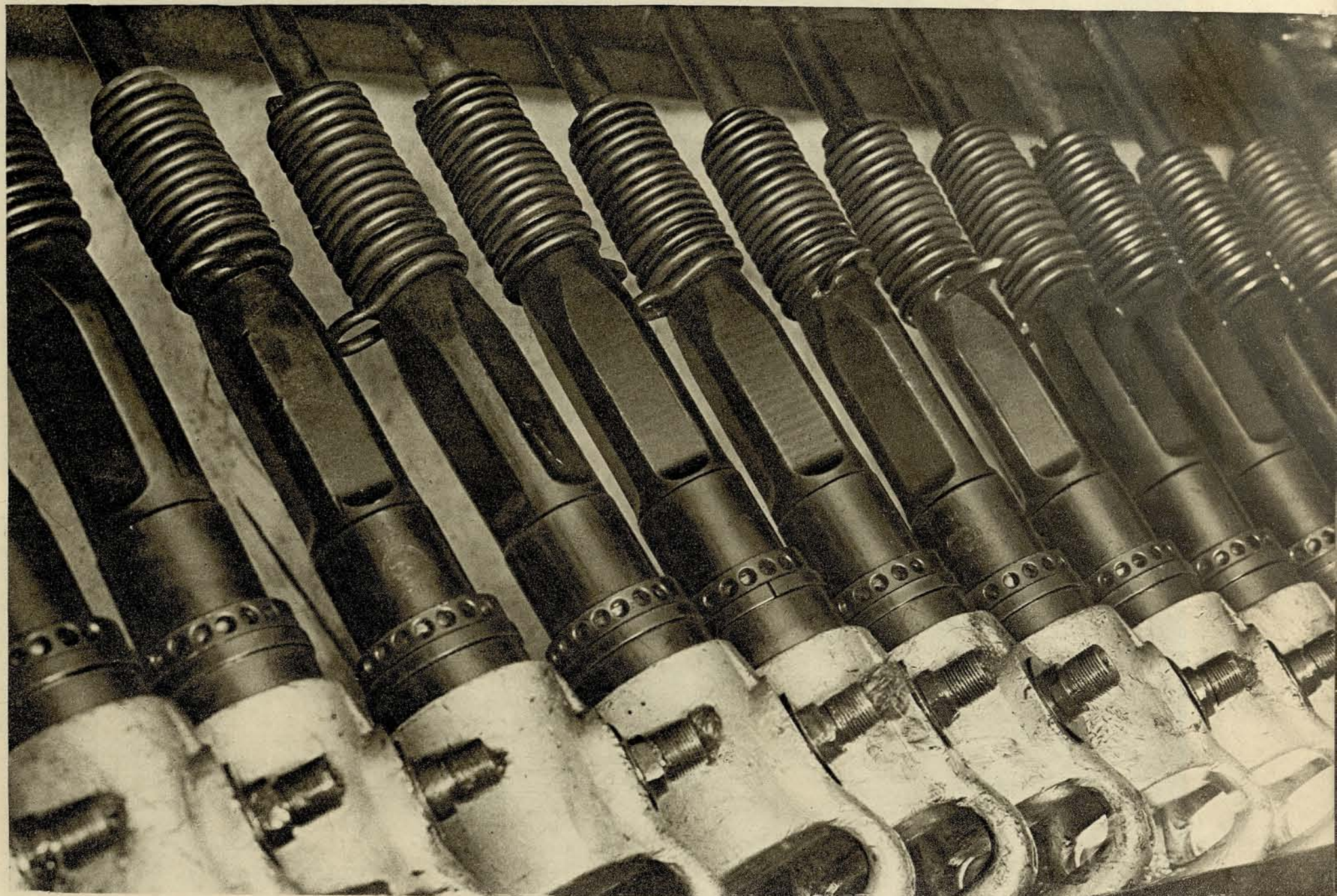


ФОТО «УНИОНФОТО»

РЕМОНТ ВРУБОВОЙ МАШИНЫ НА ШАХТЕ ИМЕНИ АРТЕМА

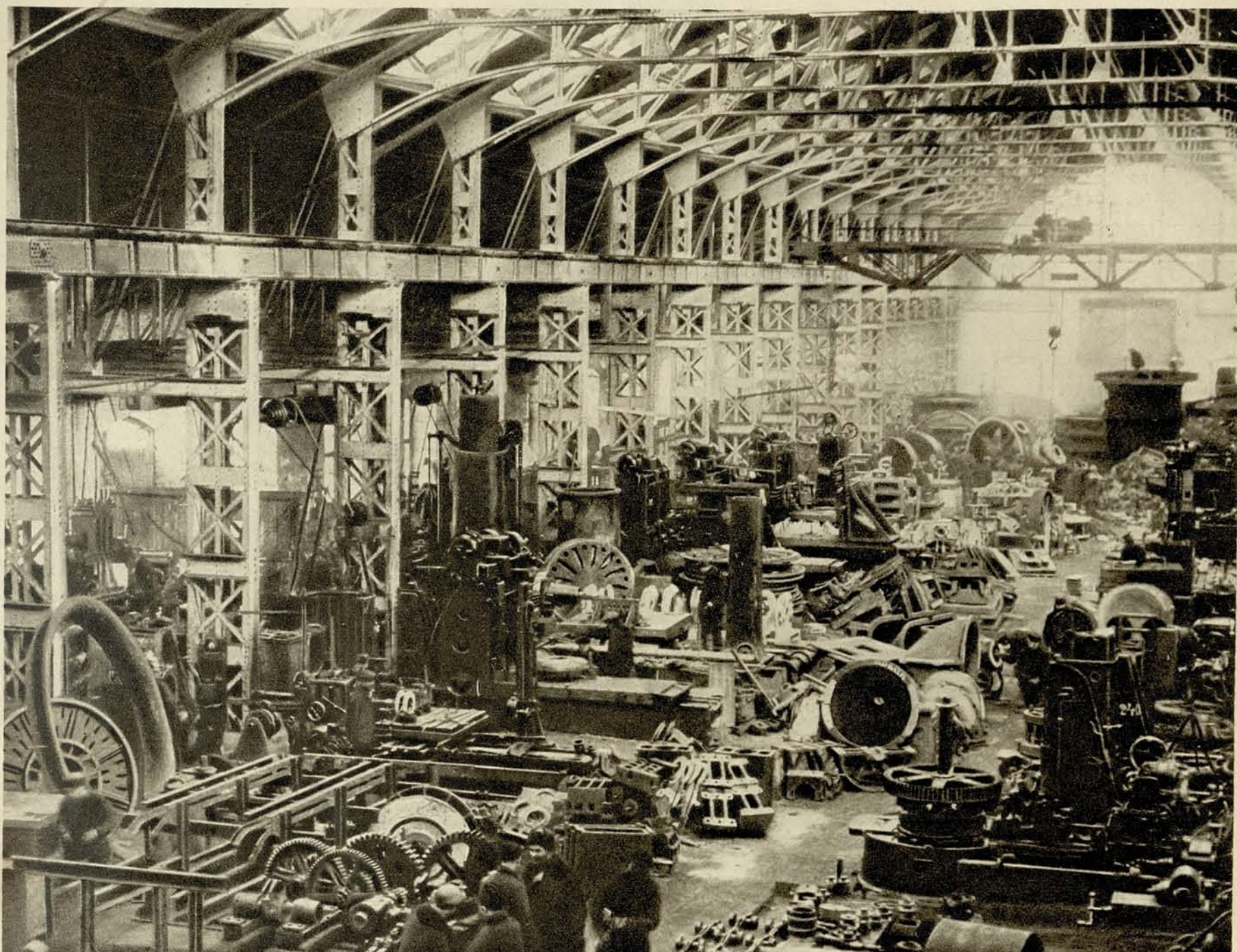
ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ОТБойНЫЕ МОЛОТКИ

ФОТО М. АЛЬПЕРТА



ЗАВОД ГОРНОЗАВОДСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ГОРЛОВКЕ

ФОТО М. АЛЬПЕРТА



ЦЕХ ВРУБОВЫХ МАШИН НА ГОРЛОВСКОМ ЗАВОДЕ



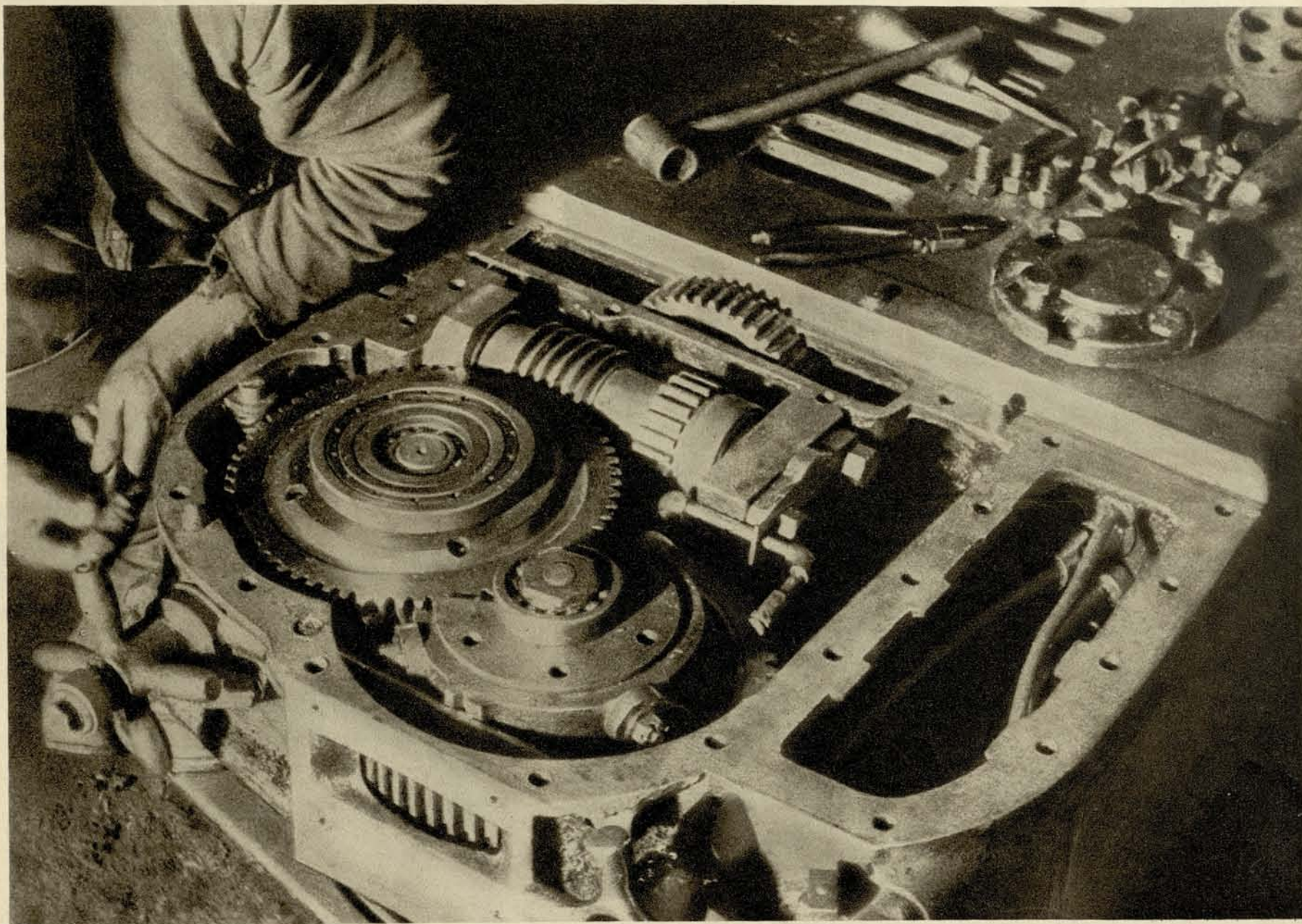
В РОССИИ ГОРНОЗАВОДСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ НЕ ПРОИЗВОДИЛОСЬ. ПОСЛЕ РЕВОЛЮЦИИ И ВОЙНЫ, КОГДА НАДО БЫЛО НЕ ТОЛЬКО РЕМОНТИРОВАТЬ РАЗРУШЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, НО И РАЗВЕРТЫВАТЬ МЕХАНИЗАЦИЮ ШАХТ, ГОРЛОВСКИЕ МАСТЕРСКИЕ, ЗАНИМАВШИЕСЯ ДО ТОГО ЛИШЬ РЕМОНТОМ ЗАГРНИЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ, БЫЛИ ПРЕВРАЩЕНЫ В ПЕРВЫЙ В СССР ЗАВОД ГОРНОЗАВОДСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ. В 1929/30 г. ГОРЛОВСКИЙ ЗАВОД ИЗГОТОВИЛ 50 ТЯЖЕЛЫХ И 74 ЛЕГКИХ ВРУБОВЫХ МАШИНЫ, А ТАКЖЕ ГОРНОЕ ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ НА 470 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ. НА 1931 г. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ЗАВОДА ЗНАЧИТЕЛЬНО РАСШИРЕНА: ЗАВОД ДОЛЖЕН ДАТЬ 400 ТЯЖЕЛЫХ И 350 ЛЕГКИХ ВРУБОВЫХ МАШИН И НА 2 МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПОМИМО ДРУГИХ ВИДОВ ГОРНОЗАВОДСКОЙ ПРОДУКЦИИ. ЗАВОД РАСШИРЯЕТСЯ, СТРОЯТСЯ НОВЫЕ КОРПУСА. НА РЕКОНСТРУКЦИЮ ЗАВОДА, КОТОРАЯ ПОЧТИ НИЧЕГО НЕ ОСТАВИТ ОТ ПРЕЖНИХ МАСТЕРСКИХ, ОТПУСКАЕТСЯ СВЫШЕ 26 МИЛЛИОНОВ РУБ. ГОРЛОВСКИЙ ЗАВОД СТАНЕТ БАЗОЙ МЕХАНИЗАЦИИ НЕ ТОЛЬКО ДОНБАССА, НО И ДРУГИХ УГОЛЬНЫХ РАЙОНОВ СССР

СБОРКА ТЯЖЕЛЫХ ВРУБОВЫХ МАШИН



ГОТОВЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ВРУБОВЫЕ МАШИНЫ НА ГОРЛОВСКОМ ЗАВОДЕ

РЕМОНТ ВРУБОВОЙ МАШИНЫ





ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОММУНА ЗАБОЙЩИКОВ В ШАХТИНСКОМ РАЙОНЕ

В 1913 г. в донбассе механизированными способами было добыто только 1/4% всей добычи угля — 125 тысяч тонн. Десятичасовой тяжелой мускульный труд рабочего давал неслыханно высокие дивиденды российским и иностранным владельцам и акционерам донецких шахт и рудников. Добыча угля производилась на 1800 шахтах, распыленных между многими владельцами и акционерными компаниями. Революция сразу внесла социалистическое плановое начало в эксплуатацию донецких недр. Была взята линия на разработку наиболее крупных шахт и притом механизированными способами. Вредители, верные слуги своих капиталистических хозяев, сопротивлялись этому. Развитие нового донбасса шло вопреки их злой воле, и достигнутые большие успехи могли бы быть еще большими, если бы не вредительство. В 1930 г. в донбассе эксплуатировалось только 307 шахт, в том числе 53 новых и реконструированных. Эти 307 шахт дали свыше 37 миллионов тонн угля, на 12 миллионов тонн больше, чем 1800 шахт старого капиталистического донбасса. Этот рост не мог быть достигнутым без механизации добычи. В 1928 г. механизированными способами было добыто 8 миллионов 600 тысяч тонн, в 1929 г. — 10 миллионов 623 тысячи тонн и в 1930 г. — 16 миллионов 761 тысяча тонн, вместо 1/4% в 1913 г. и 6% в 1925 г., 40% в 1930 г. и свыше 50% в начале 1931 г. — таков рост механизированной добычи в донбассе. В 1931 г. социалистический донбасс должен дать еще более разительный рост: из 56 миллионов тонн намеченной добычи, 79% — 43,7 миллиона тонн должно быть добыто машинами. Для выполнения этой грандиозной программы необходимо сильно увеличить машинооборуженность донбасса и обеспечить наиболее полное использование механизмов. К концу 1930 г. в донбассе находилось в работе 694 тяжелых и 185 легких врубовых машин и свыше 1000 отбойных молотков, скрепер, конвейер, электровоз заменяют тяжелый малопроизводительный мускульный труд. Слабое место механизации донбасса — неполное использование механизмов вследствие частых поломок и нерациональной организации их работы. По всему донбассу идет борьба за проведение новых, уже блестяще оправдавших себя методов работы, предложенных тт. Карташевым, Либхардтом, Косауровым и Филимоновым, тов. Карташев — инженер шахты № 22 в Голубовке, бывший конюгон-горняк, и тов. Косауров — заведующий шахтой им. Войкова, рабочий-выдвиженец, осуществили метод непрерывной работы врубовых машин и коренным образом перестроили работу шахты № 22, в результате чего добились увеличения производительности машины более чем вдвое. Тов. Филимонов — забойщик шахты № 29 Макеевского шахтоуправления, организовал использование врубовой машины и на обратном ходу, чем добился увеличения числа циклов в месяц вдвое (с 10 — 12 до 24 — 25), и соответствующего увеличения производительности машины. Немецкий инженер гражданин Либхардт разработал и применил на шахте № 12 Брянского шахтоуправления новый способ передвижки конвейерной установки без предварительной ее разработки, что сократило время переноски и укрепления конвейера с 6 — 8 часов до 10 минут. За проявленную ими инициативу и самоотверженную работу на угольном фронте в донбассе, Президиум Центрального исполнительного комитета СССР постановил наградить орденами «Орден Ленина» четырех перечисленных товарищей и выдать премию по 5000 рублей каждому. Рабочее изобретательство, производственная инициатива и социалистическая рационализация дают каждый день новые блестящие образцы работы. В руководимой, например, техником Кулешевым шахте № 28/29 (Бокowo-Антрацит) на пологих пластах достигнута производительность врубовых машин в 8 тысяч тонн в месяц, что почти в четыре раза превышает запланированную производительность машин и в два раза выше производительности врубовых машин в Рурском бассейне. Подлинный переворот намечается в прохождении штреков, благодаря блестящему опыту инж. Елифанцева в районе снежнянки. Здесь достигнута проходка до 300 метров в месяц, в то время как до сих пор при механизированной работе проходка штреков шла в три раза медленнее, а при ручной — в 6 раз медленнее. Замечательна работа забойщиков тт. Золотарейка и Солонька на крутых пластах в шахте «Юнком»: на отбойных молотках они добились производительности в три раза выше обычной. По этим ударникам должен равняться весь донбасс. Механизмы должны работать бесперебойно и бесперебойно — такова задача. Ударные методы труда, социалистическое соревнование и рабочее изобретательство в соединении с решающей силой механизации должны дать донбассу возможность выполнить боевую программу 1931 г., а это значит выполнить пятилетку донбасса в три года. «Ближайшая задача, за осуществление которой нужно драться — это во что бы то ни стало вывести донбасс на механизированную дорогу, из старого донбасса создать новый механизированный, доподлинно социалистический донбасс» (в. м. Молотов)



ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНЫХ ШАХТНЫХ ЛАМП НА ЩЕРБИНОВСКОМ РУДНИКЕ

ГОРПРОМУЧ — ГОРНОЗАВОДСКИЙ ТЕХНИКУМ В ГОРЛОВКЕ





ФОТО «УНИОНФОТО»

УДАРНИЦЫ ШАХТЫ № 1 В ГОРЛОВКЕ

ДВУХСОТТЫСЯЧНАЯ АРМИЯ ШАХТЕРОВ ДОНБАССА СЕЙЧАС НЕ ТА, ЧТО ПРЕЖДЕ. ИЗМЕНИЛОСЬ ЛИЦО РАБОЧЕГО. НО НЕ ТОЛЬКО ПОТОМУ, ЧТО ЭТО СОВЕТСКИЕ РАБОЧЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ДОНБАССА. МЕХАНИЗАЦИЯ И БЕСПЕРЕБОЙНАЯ ДОБЫЧА УГЛЯ ТРЕБУЮТ ПОСТОЯННЫХ КАДРОВ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, В ТО ВРЕМЯ КАК ДОВОЕННЫЙ КАПИТАЛИСТИЧЕСКИЙ ДОНБАСС БАЗИРОВАЛСЯ В ЗНАЧИТЕЛЬНОЙ МЕРЕ НА ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕОБУЧЕННЫХ СЕЗОННЫХ РАБОЧИХ, УХОДИВШИХ НА ПОЛЕВЫЕ РАБОТЫ В ДЕРЕВНЮ. СЕЙЧАС ВМЕСТЕ СО СТАРЫМИ КАДРАМИ РАБОЧИХ ДОНБАССА НА ШАХТАХ РАБОТАЮТ ТЫСЯЧИ КОМСОМОЛЬЦЕВ, ПРИЕВШИХ СЮДА СО ВСЕХ КОНЦОВ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ЧТОБЫ ПО УДАРНОМУ ДВИНУТЬ ВПЕРЕД МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ ДОНБАСС. РАБОТАЮТ ЗДЕСЬ И МНОГИЕ ТЫСЯЧИ БЫВШИХ БАТРАКОВ, УВЕЛИЧИВАЕТСЯ И ЧИСЛО ИНОСТРАННЫХ РАБОЧИХ, ПЕРЕДАЮЩИХ ШАХТЕРАМ ДОНБАССА СВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ОПЫТ, ПРИОБРЕТЕННЫЙ НА МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ШАХТАХ ЗАПАДА. СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ И УДАРНИЧЕСТВО — НОВЫЕ МЕТОДЫ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА — В СОЧЕТАНИИ С ШИРОКОЙ МЕХАНИЗАЦИЕЙ ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИТЬ БЫСТРЫЙ РОСТ ДОБЫЧИ УГЛЯ В ДОНБАССЕ. НОВЫЕ ТЫСЯЧИ КОМСОМОЛЬЦЕВ ВМЕСТЕ СО СТАРЫМИ КАДРОВИКАМИ, ВЫНЕСШИМИ НА СВОИХ ПЛЕЧАХ ВСЮ БОРЬБУ ЗА НОВЫЙ ДОНБАСС, ВЫПОЛНЯТ СВОЙ ДОЛГ ПЕРЕД СТРАНОЙ

ДЕСЯТНИК ЗНАКОМИТ С ШАХТЕРСКОЙ РАБОТОЙ ВНОВЬ ПРИЕВШИХ РАБОЧИХ — БЫВШИХ БАТРАКОВ (СТАЛИНСКИЙ РАЙОН)

ФОТО «ПРЕССКЛИШЕ»

ГРУППА ВОЛЖСКИХ КОМСОМОЛЬЦЕВ, ПРИЕВШИХ В СТАЛИНСКИЙ РАЙОН ДЛЯ РАБОТЫ В ШАХТАХ, ОБМЕНИВАЕТСЯ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ ОТ ПЕРВЫХ ДНЕЙ НОВОЙ РАБОТЫ





КОМСОМОЛЬЦЫ—ЗАБОЙЩИКИ ШАХТЫ «СВОБОДА» В МАКЕЕВКЕ

ФОТО М. АЛЬПЕРТА

КУЛЬТУРНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ДОНБАССА



ХИБАРКИ В ПОСЕЛКЕ ШАХТЕРОВ СТАРОЙ ГОРЛОВКИ

РАНЬШЕ ПОСЛЕ 10—12-ЧАСОВОГО ТЯЖЕЛОГО ИЗНУРИТЕЛЬНОГО МУСКУЛЬНОГО ТРУДА ПОД ЗЕМЛЕЙ ШАХТЕР ШЕЛ «ДОМОЙ»—В СЫРУЮ, НИЗКУЮ, ДУШНУЮ ЗЕМЛЯНКУ, ГДЕ ВПОВАЛКУ, ПОДЧАС НА ЗЕМЛЯНОМ ПОЛУ, СПАЛИ 15—20 ЧЕЛОВЕК. «СОБАЧИЙ ГОРОДОК» ТАК НАЗЫВАЛИ РАБОЧИЕ ШАХТЕРСКИЕ «ОБЩЕЖИТИЯ» В КАПИТАЛИСТИЧЕСКОМ ДОНБАССЕ. ШАХТЕР ПОЛУЧАЛ 22 РУБЛЯ МЕСЯЧНОЙ ЗАРПЛАТЫ. ЗА ЭТИ И НА ЭТИ ДЕНЬГИ ОН ДОЛЖЕН БЫЛ И РАБОТАТЬ И УМИРАТЬ: 30% РАБОЧИХ ЕЖЕГОДНО ПО ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИКЕ СТРАДАЛИ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ. ГРОМАДНОЕ ЧИСЛО ШАХТЕРОВ ЗАБОЛЕВАЛО ТУБЕРКУЛЕЗОМ И РЕВМАТИЗМОМ. ОХРАНА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ—ОБ ЭТОМ КАПИТАЛИСТЫ И НЕ ДУМАЛИ. МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СТОЯЛО НА САМОМ НИЗКОМ УРОВНЕ. А О КУЛЬТУРНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ ШАХТЕРСКОЙ МАССЫ В ТО ВРЕМЯ СМЕШНО БЫЛО ДАЖЕ ДУМАТЬ. ПРИХОДИЛОСЬ БАСТОВАТЬ И ДРАТЬСЯ С КАЗАКАМИ, ЧТОБЫ УМЕНЬШИТЬ ДО 10 ЧАСОВ РАБОЧИЙ ДЕНЬ, ЧТОБЫ ЖЕНЫ И ДЕТИ ШАХТЕРОВ, РАБОТАВШИЕ ВМЕСТЕ С МУЖЬЯМИ И ОТЦАМИ ПОД ЗЕМЛЕЙ, МОГЛИ ПОДДЕРЖИВАТЬ ЖИЗНЬ В ЖАЛКИХ ЛАЧУГАХ. ШАХТЕРСКОЕ ГОРЕ, ПОТ И КРОВЬ, ПРОСТУЖЕННЫЕ ГРУДИ И СКРЮЧЕННЫЕ РЕВМАТИЗМОМ ПАЛЬЦЫ ДАВАЛИ НЕСЛЫХАННО ВЫСОКИЕ ДИВИДЕНДЫ КАПИТАЛИСТАМ. ОКТЯБРЬСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ ПОКОНЧИЛА СО ВСЕМ ЭТИМ. ШАХТЕРЫ ДОНБАССА, ДРАВШИЕСЯ В ПЕРВЫХ РЯДАХ НА ВСЕХ ФРОНТАХ РЕВОЛЮЦИИ, ОТОБРАЛИ У КАПИТАЛИСТОВ НЕ ТОЛЬКО ДИВИДЕНДЫ, НО И САМЫЙ ДОНБАСС. И ОНИ ПРЕВРАЩАЮТ ЕГО В НОВЫЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЙ ДОНБАСС

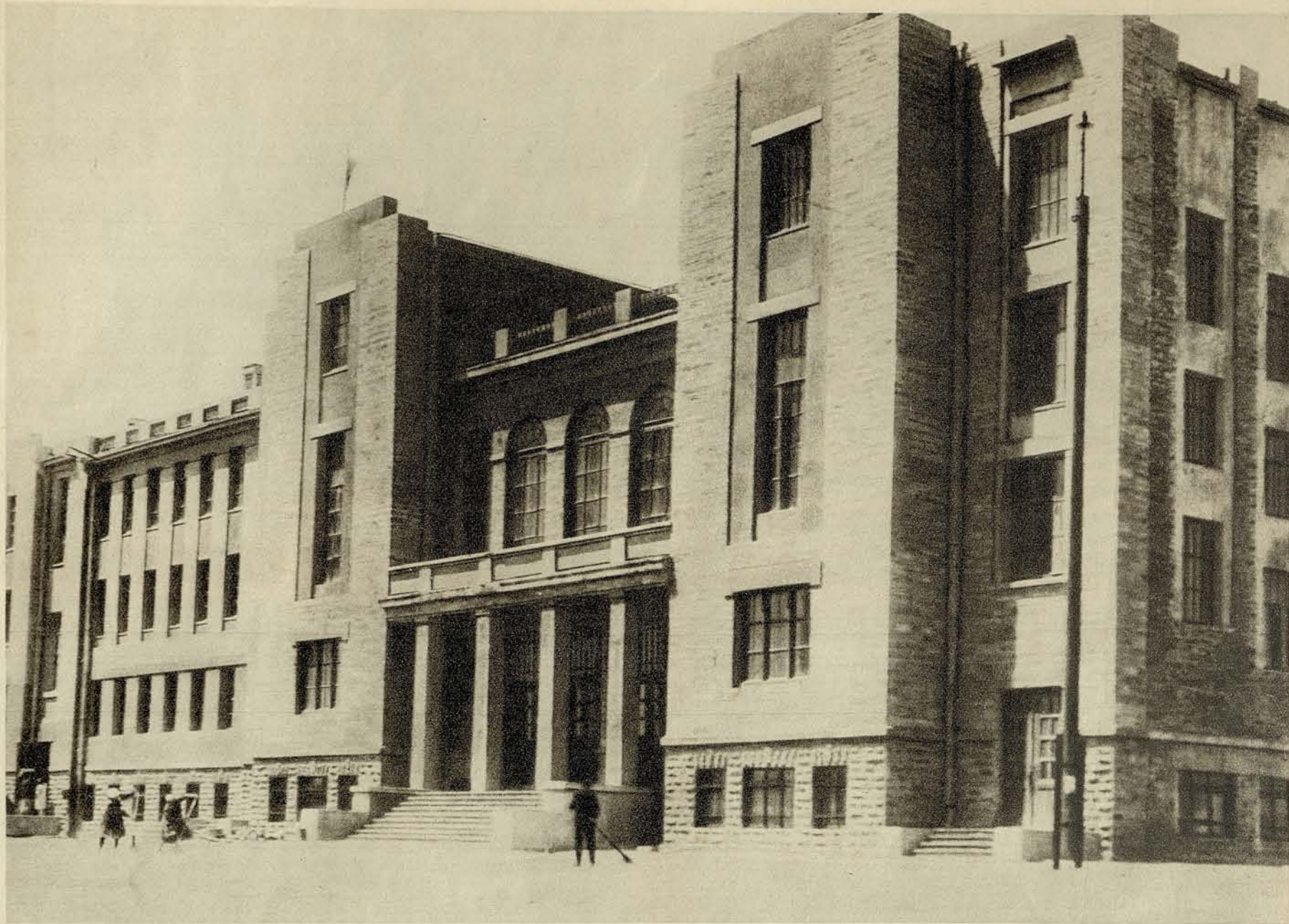


НОВЫЙ РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК НА ЩЕРБИНОВСКОМ РУДНИКЕ

ФОТО Д. СУРЕНСКОГО И Д. ЧЕРКЕСА

КОМНАТА В РАБОЧЕМ ОБЩЕЖИТИИ





ДВОРЕЦ ТРУДА ИМЕНИ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ НА БРЯНСКОМ РУДНИКЕ

ФОТО «ПРЕСКЛИШЕ»

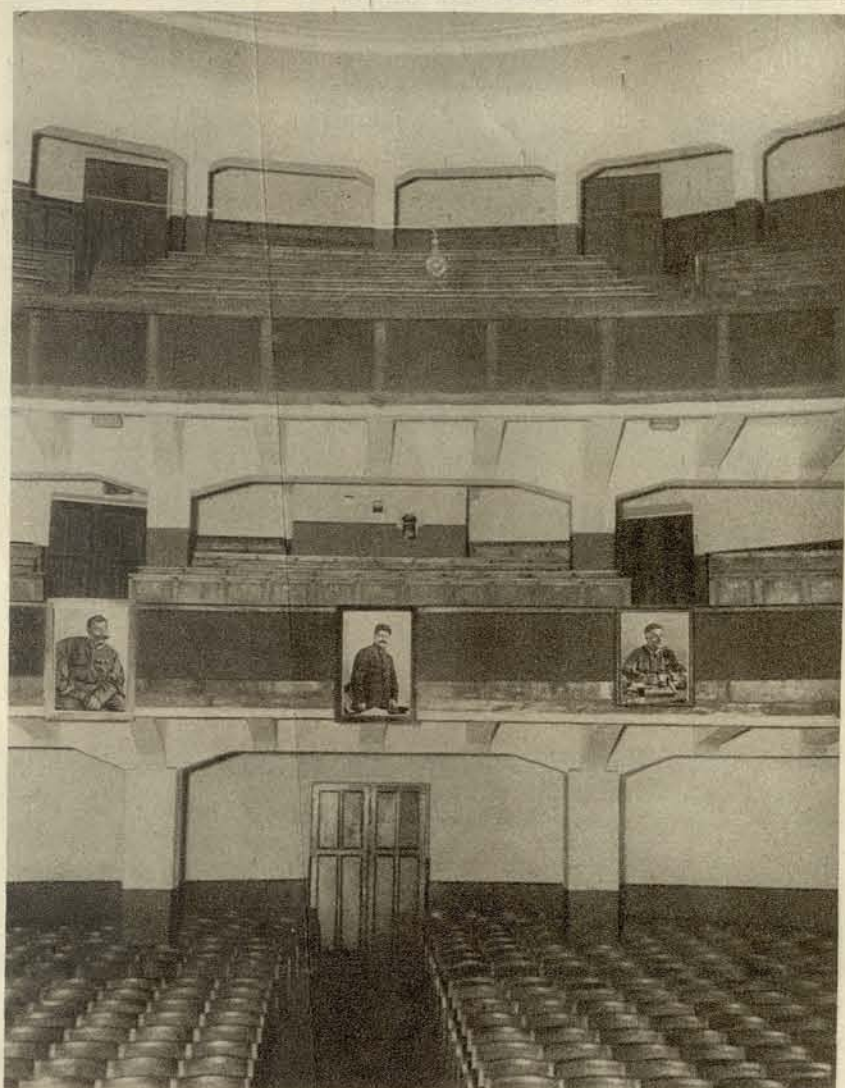
НОВЫЕ РАБОЧИЕ ГОРОДКИ, БАНИ, СТОЛОВЫЕ, КЛУБЫ, БОЛЬНИЦЫ, УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ И ГРОМАДНЫЕ ДВОРЦЫ КУЛЬТУРЫ И ТРУДА ВЫРАСТАЮТ НА РУДНИКАХ ДОНБАССА, ГДЕ РАНЬШЕ ВЫСИЛИСЬ ЛИШЬ КОПРЫ ДА ЦЕРКВИ, ФИЗИЧЕСКИ И ДУХОВНО ПОРАБОЩАВШИЕ ШАХТЕРСКУЮ АРМИЮ. «СОБАЧЬИ ГОРОДКИ», КАК НИ ТЕСНО ЕЩЕ В ДОНБАССЕ, УХОДЯТ В ОБЛАСТЬ ПРЕДАНИЙ. НОВЫЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЙ ДОНБАСС СТРОИТСЯ ДЛЯ РАБОЧЕГО КЛАССА. БИБЛИОТЕКИ, СПОРТИВНЫЕ ПЛОЩАДКИ, ШКОЛЫ, КРУЖКИ, ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПУНКТЫ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И МЛАДЕНЧЕСТВА—ЭТО УЖЕ НЕОТЪЕМЛЕМАЯ ЧАСТЬ НОВОГО ШАХТЕРСКОГО БЫТА. ДВОРЦЫ ТРУДА ДОНБАССА С ТЕАТРАЛЬНЫМИ ЗАЛАМИ НА 1000 И БОЛЬШЕ ЗРИТЕЛЕЙ, С МНОГОЧИСЛЕННЫМИ КУЛЬТУРНЫМИ И ОБЩЕСТВЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ ПРИ НИХ—ЭТО ПАМЯТНИКИ ПРОЛЕТАРСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ И ОЧАГИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА. СЕЙЧАС В СВЯЗИ С ПРИЛИВОМ НОВЫХ РАБОЧИХ КАДРОВ В ДОНБАССЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ЕЩЕ БОЛЕЕ УСИЛЕНО НОВОЕ РАБОЧЕЕ ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО. ПРОЕКТИРУЕМЫЕ НОВЫЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ГОРОДА В ЦЕНТРАХ ДОНБАССА СМЕТУТ ДАЖЕ СЛЕДЫ ПРЕЖНИХ МРАЧНЫХ «СОБАЧЬИХ ГОРОДКОВ»

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ В КРАМАТОРКЕ. ЗАКОНЧЕН ПОСТРОЙКОЙ К 13 ГОДОВЩИНЕ ОКТЯБРЯ

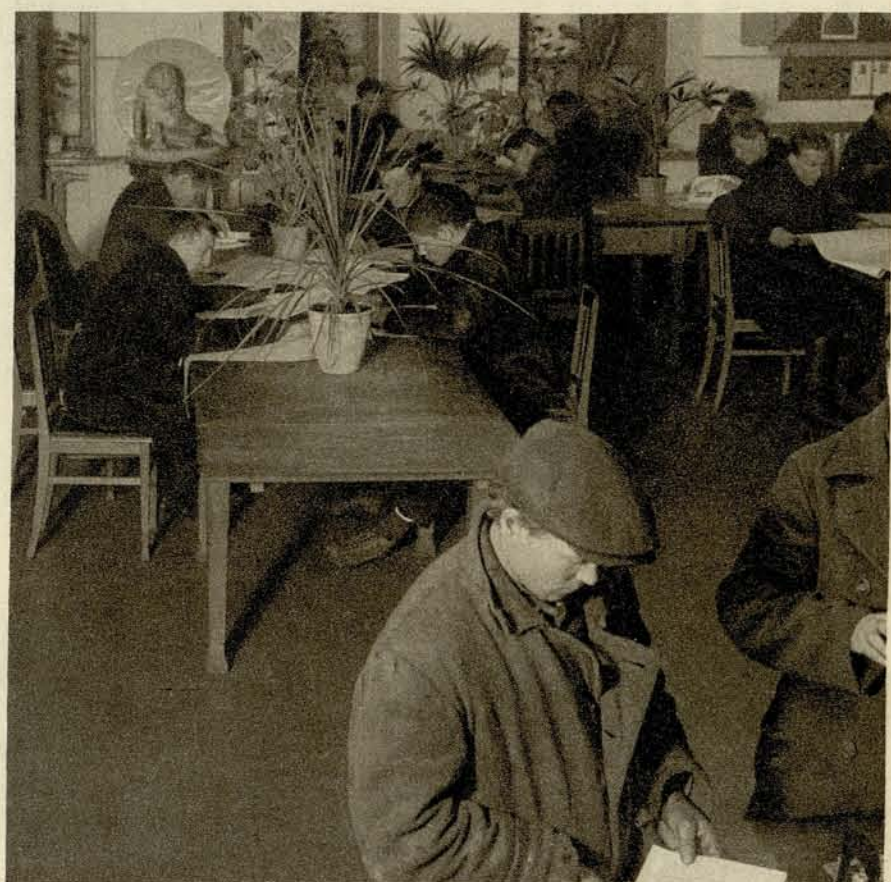




ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ИМЕНИ ЛЕНИНА В ГОРЛОВКЕ



ЗРИТЕЛЬНЫЙ ЗАЛ
ДВОРЦА КУЛЬТУРЫ



УГОЛОК ЧИТАЛЬНИ ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ

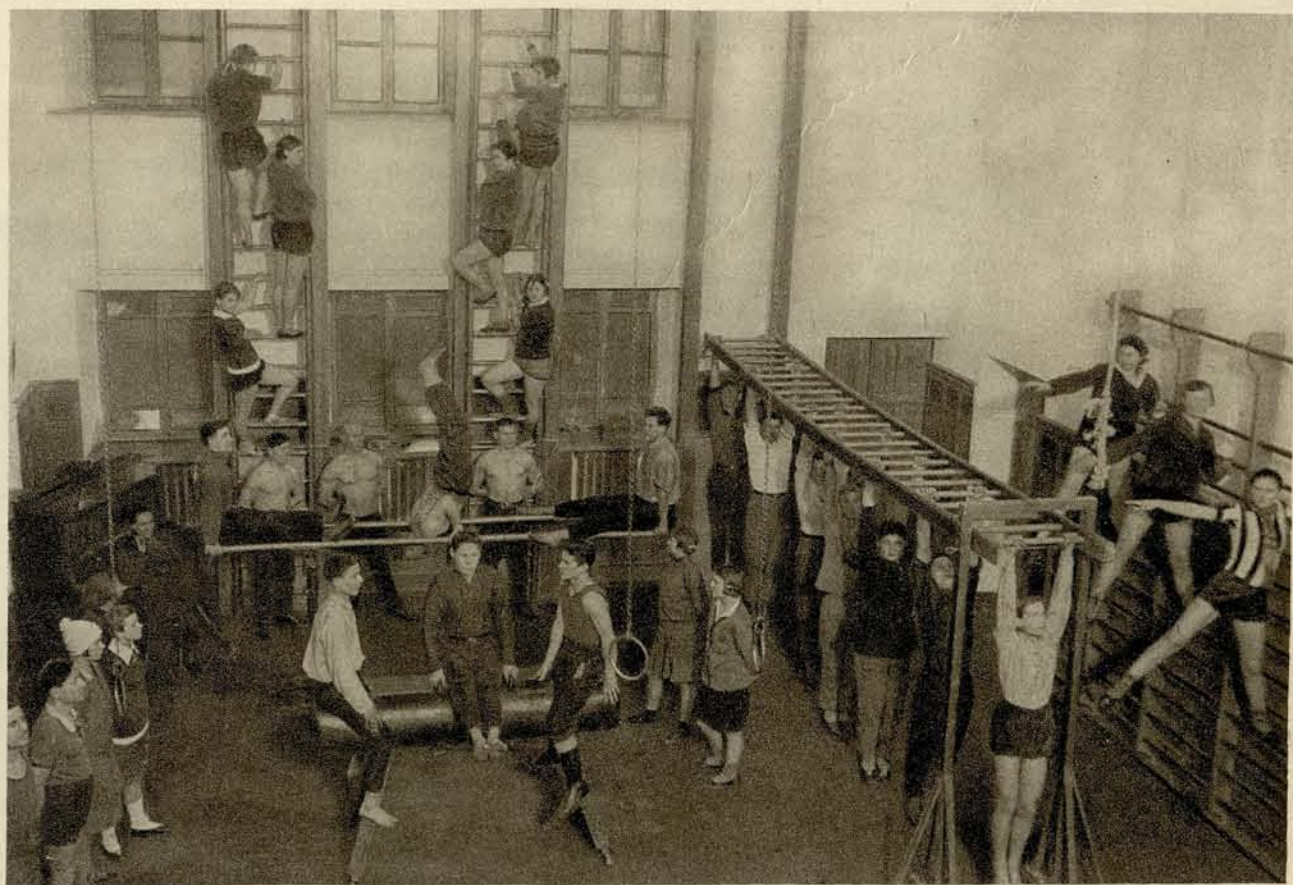


ФОТО М. АЛЬПЕРТА

ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ ЗАЛ

КУЗБАСС

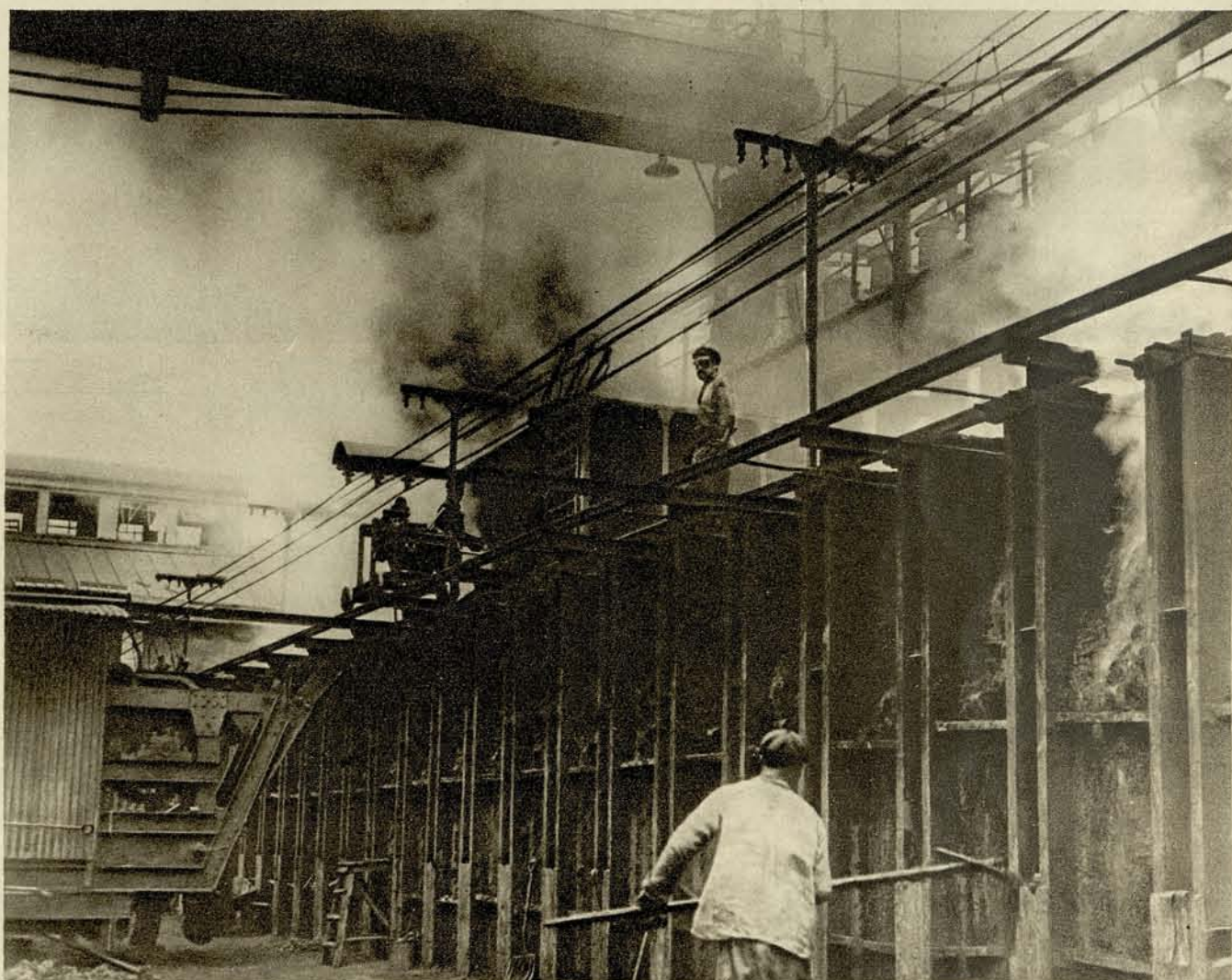


КОПЕР ШАХТЫ № 5—7 СУДЖЕНСКОГО РУДОУПРАВЛЕНИЯ

ОБСЛЕДОВАННАЯ ПЛОЩАДЬ УГЛЕНОСНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ КУЗБАССА ЗАНИМАЕТ СВЫШЕ 25 ТЫСЯЧ КВАДРАТНЫХ КИЛОМЕТРОВ. ИМЕЕТСЯ ОКОЛО 30 РАБОЧИХ ПЛАСТОВ ВЫСОТОЙ В СРЕДНЕМ ОКОЛО 2 МЕТРОВ. УГЛИ БАСЕЙНА ПРИНАДЛЕЖАТ КО ВСЕМ ТИПАМ. ТЕПЛОТВОРНАЯ СПОСОБНОСТЬ КУЗНЕЦКОГО УГЛЯ РАВНА 8 600 КАЛОРИЯМ (ДОНБАССОВСКОГО — 7 500), ЗОЛЬНОСТЬ — 4% (ДОНБАСС — 10—12%), СЕРНОСТЬ — МЕНЕЕ 1% (ДОНБАСС — 2—4%). НУЖНО ОТМЕТИТЬ, ЧТО ДО СИХ ПОР ГЕОЛОГИЧЕСКИ ИЗУЧЕНО ТОЛЬКО 3% ВСЕЙ ПЛОЩАДИ БАСЕЙНА. НАСКОЛЬКО ВЕЛИКИ БОГАТСТВА КУЗБАССА И НАСКОЛЬКО СЛАБО ЕЩЕ ИССЛЕДОВАН БАСЕЙН ПОКАЗЫВАЕТ СЛЕДУЮЩИЙ ФАКТ: 3 МАРТА 1931 Г. В ПРОКОПЬЕВКЕ НА ГЛУБИНЕ 141 МЕТРА ОБНАРУЖЕН ПЛАСТ УГЛЯ ТОЛЩИНОЙ НЕБЫВАЛОЙ В МИРЕ МОЩНОСТИ — 10½ МЕТРА. УГОЛЬ ПРЕКРАСНОГО КАЧЕСТВА, КОКСУЮЩИЙСЯ. РАЗВИТИЕ КУЗБАССА, ОДНОГО ИЗ ВЕЛИЧАЙШИХ УГОЛЬНЫХ БАСЕЙНОВ В МИРЕ, ТРЕБУЕТ ФОРСИРОВАНИЯ РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ. В 1931 Г. НА ОДНИ ЭТИ РАБОТЫ БУДЕТ ЗАТРАЧЕНО В КУЗБАССЕ ОКОЛО 12 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ

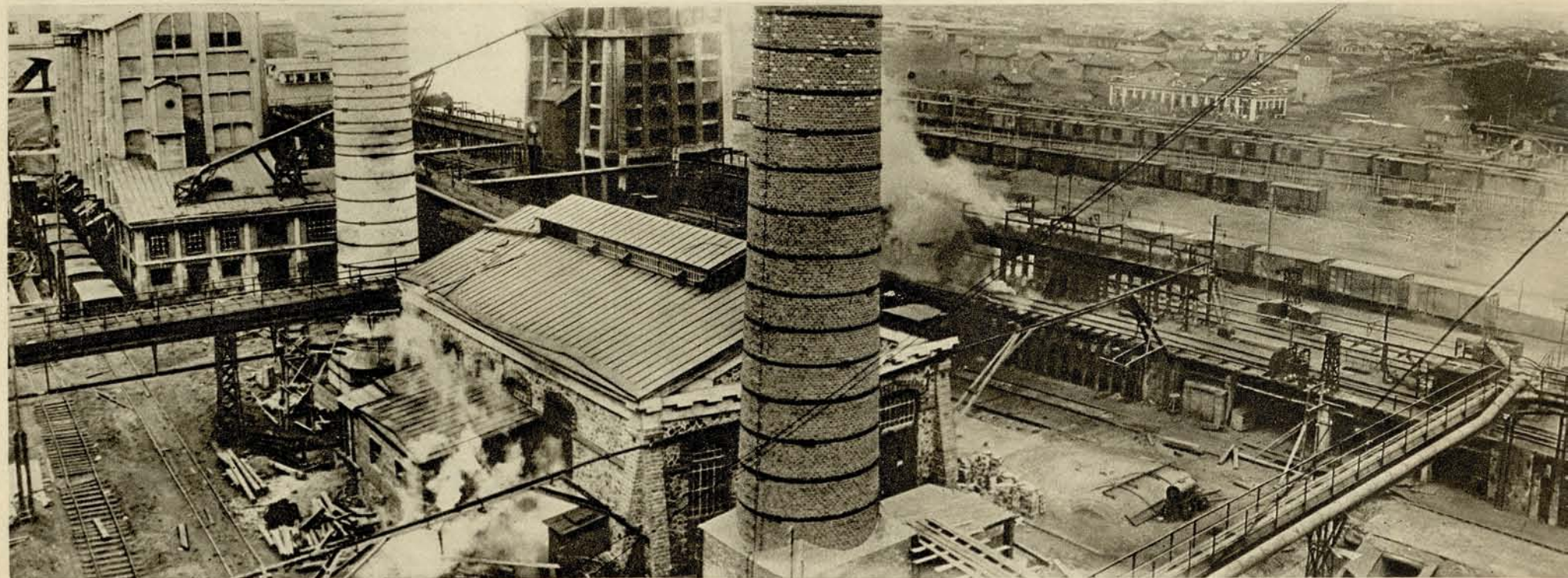
ФОТО «УНИОФТО»

«ШЕСТЬ ДОНБАССОВ» — 400 МИЛЛИАРДОВ ТОНН КАМЕННОГО УГЛЯ И АНТРАЦИТА — ТАКОВЫ ИСЧИСЛЕННЫЕ ЗАПАСЫ КУЗНЕЦКОГО БАСЕЙНА, РАСПОЛОЖЕННОГО В ГЛУБИНЕ ВЕЛИКОЙ СИБИРСКОЙ РАВНИНЫ. 400 МИЛЛИАРДОВ — ЭТО СВЫШЕ 70% ВСЕХ УГОЛЬНЫХ ЗАПАСОВ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, НО КУЗБАСС ЕЩЕ ДАЛЕКО НЕ ИССЛЕДОВАН ГЕОЛОГИЧЕСКИ, И УЖЕ СЕГОДНЯ НЕКОТОРЫЕ УЧЕНЫЕ ИСЧИСЛЯЮТ ЕГО УГОЛЬНЫЕ ЗАПАСЫ В 1 200 МИЛЛИАРДОВ ТОНН. РАСПОЛОЖЕННЫЙ ДАЛЕКО ОТ ПРОМЫШЛЕННЫХ РАЙОНОВ КУЗБАСС ДО РЕВОЛЮЦИИ СТОЯЛ ПО ДОБЫЧЕ УГЛЯ НА ОДНОМ ИЗ ПОСЛЕДНИХ МЕСТ. В 1913 Г. ЗДЕСЬ БЫЛО ДОБЫТО ВСЕГО 775 ТЫСЯЧ ТОНН УГЛЯ, А В 1918 Г. — 855 ТЫСЯЧ ТОНН. В 1925/26 Г. ДОБЫЧА ДОСТИГЛА 1 МИЛЛИОНА 658 ТЫСЯЧ ТОНН, В 1927/28 Г. — 2 МИЛЛИОНОВ 356 ТЫСЯЧ ТОНН, А В 1930 Г. — 3 МИЛЛИОНОВ 639 ТЫСЯЧ ТОНН. В ТЕКУЩЕМ ГОДУ ПРОГРАММА УВЕЛИЧИВАЕТ ДОБЫЧУ ВДВОЕ — ДО 7 МИЛЛИОНОВ ТОНН. РАЗВЕРТЫВАНИЕ РАБОТ И ЗАКЛАДКА НОВЫХ ШАХТ ВЕДУТСЯ С ТАКИМ РАСЧЕТОМ, ЧТОБЫ В 1933 Г. КУЗБАСС ДАЛ ОКОЛО 25 МИЛЛИОНОВ ТОНН, ТО-ЕСТЬ СТОЛЬКО, СКОЛЬКО ДАВАЛ ДО ВОЙНЫ ДОНБАСС. КУЗБАСС СТАНОВИТСЯ ВТОРОЙ УГОЛЬНОЙ БАЗОЙ СОЮЗА, БАЗОЙ УРАЛЬСКОЙ И СИБИРСКОЙ МЕТАЛЛУРГИИ



КОКСОВЫЕ ПЕЧИ ЩЕГЛОВСКОГО ЗАВОДА ПРОКОПЬЕВСКОГО РУДОУПРАВЛЕНИЯ

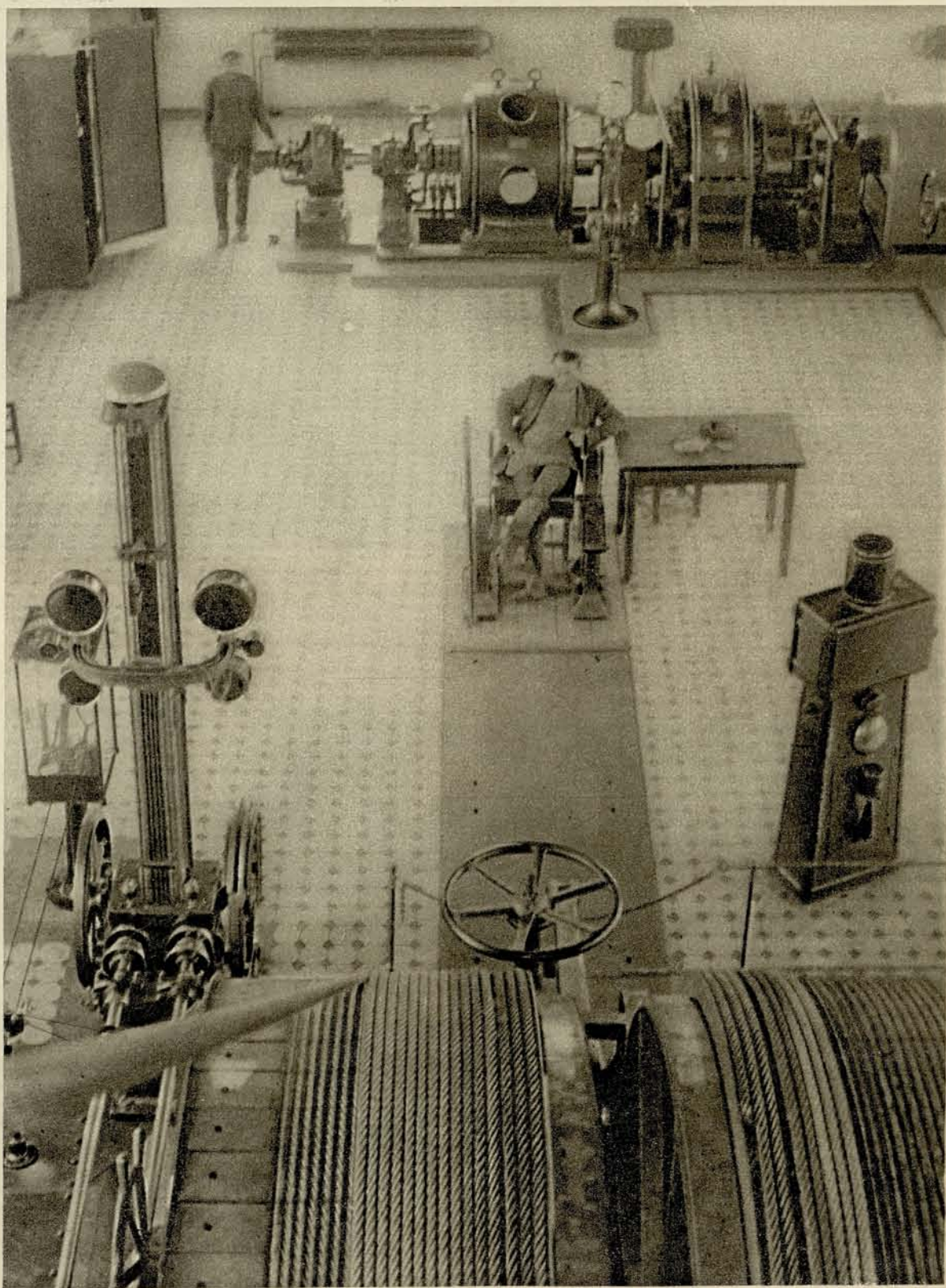
КЕМЕРОВСКИЙ КОКСОВЫЙ ЗАВОД





ПОДВЕСНАЯ ДОРОГА С КЕМЕРОВСКОГО
РУДНИКА НА ЩЕГЛОВСКИЙ ЗАВОД

«ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ СТРАНЫ НЕ МОЖЕТ ОПИРАТЬСЯ В ДАЛЬНЕЙШЕМ НА ОДНУ ЮЖНУЮ УГОЛЬНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКУЮ БАЗУ. ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫМ УСЛОВИЕМ БЫСТРОЙ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ СТРАНЫ ЯВЛЯЕТСЯ СОЗДАНИЕ НА ВОСТОКЕ ВТОРОГО ОСНОВНОГО УГОЛЬНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЦЕНТРА СССР ПУТЕМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БОГАТЕЙШИХ УГОЛЬНЫХ И РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УРАЛА И СИБИРИ». ЭТА ПРЕТВОРЯЕМАЯ СЕЙЧАС В ЖИЗНЬ ДИРЕКТИВА XVI С'ЕЗДА ВКП (Б) ЯВЛЯЕТСЯ КОРЕННОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ПОПРАВКОЙ К ИСТОРИЧЕСКИ СЛОЖИВШЕМУСЯ ПРОМЫШЛЕННОМУ РЕЛЬЕФУ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ГДЕ СИБИРЬ, СТОЯЩАЯ НА ПЕРВОМ МЕСТЕ ПО ЗАПАСУ УГЛЕЙ, В ПРОМЫШЛЕННОМ ОТНОШЕНИИ СТОИТ НА СЕДЬМОМ МЕСТЕ. НОВЫЙ КУЗБАСС ДОЛЖЕН ОБЕСПЕЧИТЬ УГЛЕМ И КОНСОМ НОВЫЕ ГИГАНТЫ СОВЕТСКОЙ МЕТАЛЛУРГИИ—КУЗНЕЦКИЙ И МАГНИТОГОРСКИЙ ЗАВОДЫ. ПОЭТОМУ СТРОИТЕЛЬСТВО НОВЫХ ШАХТ В КУЗБАССЕ ВЕДЕТСЯ ФОРСИРОВАННЫМ ТЕМПОМ. В 1930 г. ЗДЕСЬ БЫЛИ ЗАЛОЖЕНЫ 22 ШАХТЫ. В 1931 г. В КУЗБАССЕ ДОЛЖНЫ ДЕЙСТВОВАТЬ 47 ШАХТ (ПРОТИВ 17 В 1928 г.) И НАХОДИТСЯ В ПРОХОДКЕ ЕЩЕ 38 ШАХТ. В 1933 г. КУЗБАСС ДОЛЖЕН ДАТЬ 25 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ. СВЫШЕ 22 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК РАБОТАЛО В КУЗБАССЕ В 1930 г. УДВОЕНИЕ ДОБЫЧИ В 1931 г. (7 МИЛЛИОНОВ ТОНН ПРОТИВ 3 МИЛЛИОНОВ 639 ТЫСЯЧ ТОНН В 1930 г.) ДОЛЖНО БЫТЬ ДОСТИГНУТО КАК ПУТЕМ ДАЛЬНЕЙШЕЙ МЕХАНИЗАЦИИ ДОБЫЧИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ УГЛЯ (47,5% ВСЕЙ ДОБЫЧИ), ТАК И ПУТЕМ ПРИВЛЕЧЕНИЯ НОВЫХ 10 ТЫСЯЧ РАБОЧИХ. ТАК РАСТЕТ В СИБИРИ НОВЫЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР, КОТОРЫЙ В ИСТОРИЧЕСКОЙ ПЕРСПЕКТИВЕ ДОЛЖЕН ПРИОБРЕСТИ ПЕРВЕНСТВУЮЩЕЕ ЗНАЧЕНИЕ БЛАГОДАря КОЛОССАЛЬНЫМ БОГАТСТВАМ ЕГО НЕДР И ГРАНДИОЗНЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ РАЗВИТИЯ НЕОБЪЯТНОЙ СИБИРИ

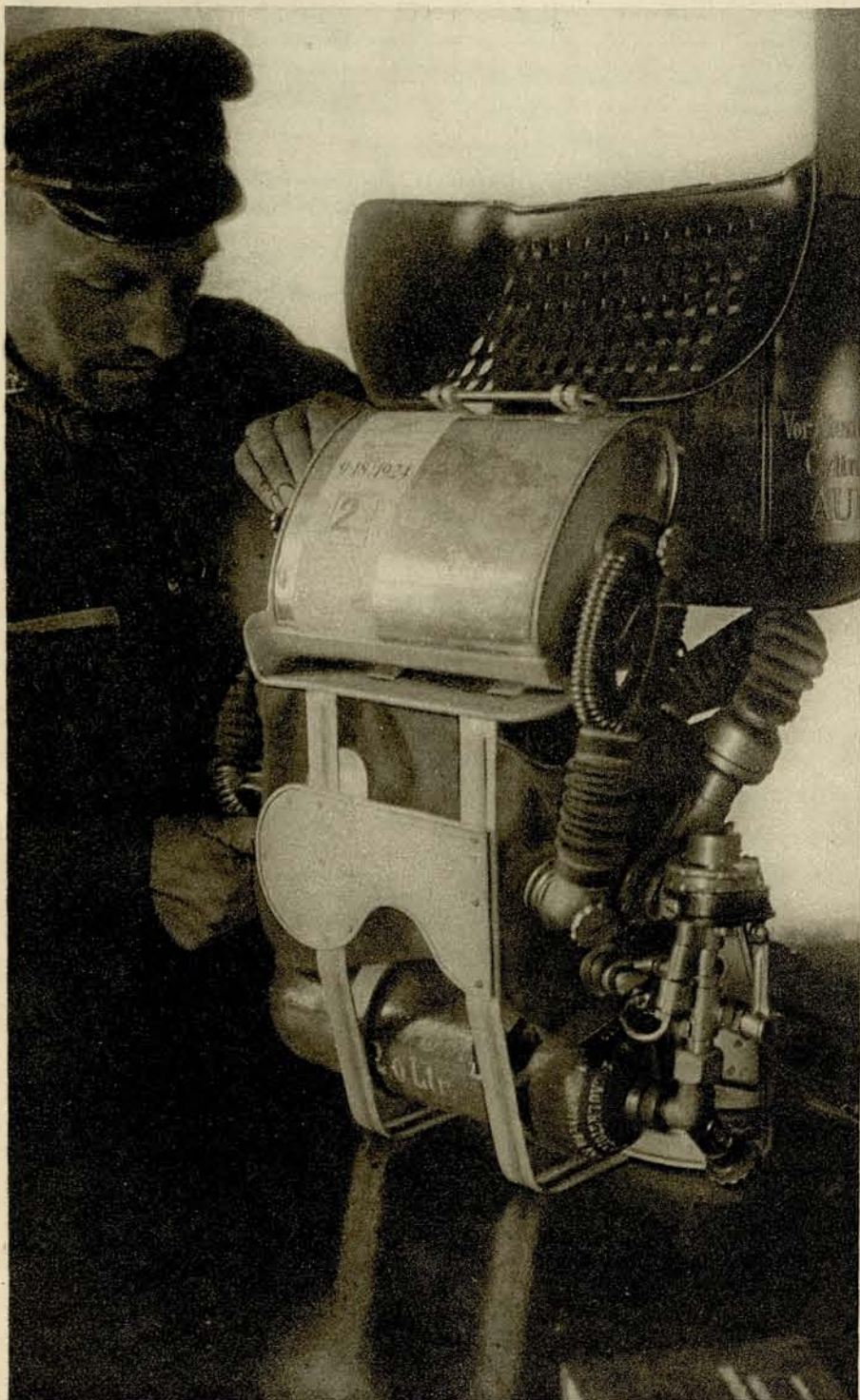


МАШИНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОДЪЕМНИКА ШАХТЫ № 5—7
СУДЖЕНСКОГО РУДОУПРАВЛЕНИЯ



ФАБЗАВУЧНИКИ НА ШАХТЕ № 9—10 АНЖЕРСКИХ УГОЛЬНЫХ КОПЕЙ

ЗАРЯДКА СПАСАТЕЛЬНОГО АППАРАТА
НА ГОРНОСПАСАТЕЛЬНОЙ СТАНЦИИ (АНЖЕРКА)



УЧАСТНИК ГОРНОСПАСАТЕЛЬНОЙ КОМАНДЫ
В СПАСАТЕЛЬНОМ СНАРЯЖЕНИИ



КИЗЕЛОВСКИЕ КОПИ

ФОТО «УНИОНФОТО»

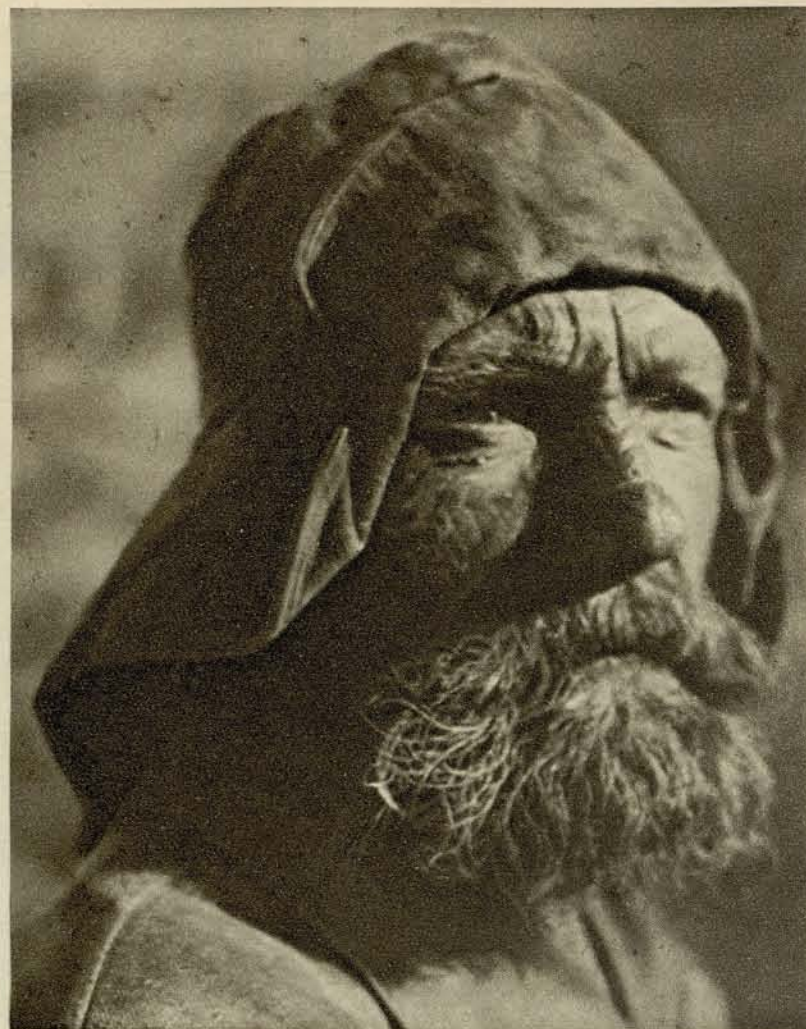
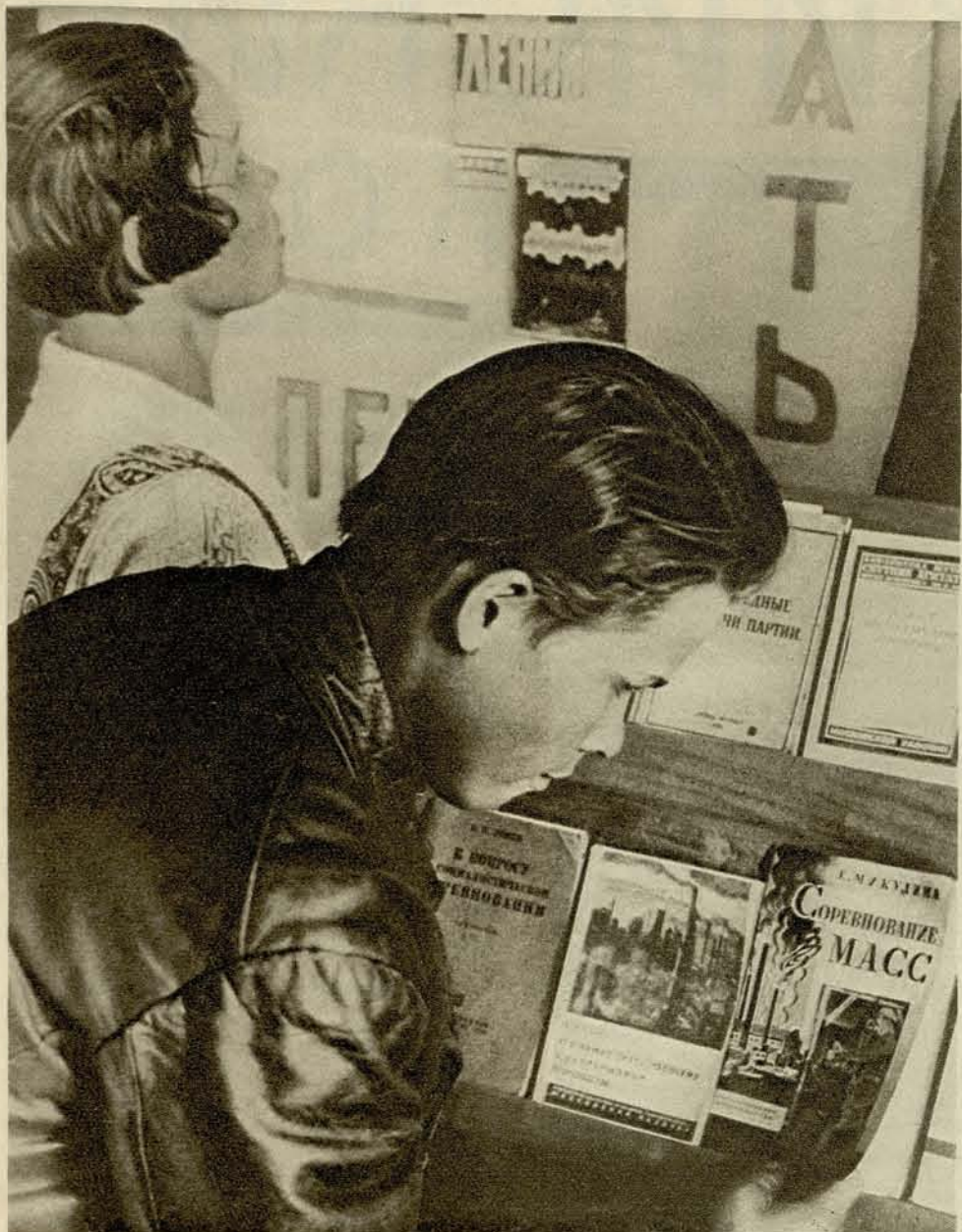


ШАХТА «КАПИТАЛЬНАЯ» № 1

НА УРАЛЕ, ОТ БАСЕЙНА РЕКИ ЧОНЬВЫ НА СЕВЕРЕ ДО РЕКИ ЧУСОВОЙ НА ЮГЕ, ТЯНЕТСЯ КИЗЕЛОВСКИЙ УГОЛЬНЫЙ БАСЕЙН ДЛИНОЙ ОКОЛО 100 КИЛОМЕТРОВ, ПРИ СРЕДНЕЙ ШИРИНЕ ОТ 3 ДО 8 КИЛОМЕТРОВ. МОЩНОСТЬ УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ КОЛЕБЛЕТСЯ ОТ 1 ДО 6 МЕТРОВ. ПО ХИМИЧЕСКОМУ СОСТАВУ ЗДЕСЬ ИМЕЮТСЯ СУХИЕ И ГАЗОВЫЕ УГЛИ, СОДЕРЖАЩИЕ ДО 42% ЛЕТУЧИХ, ОТ 20 ДО 30% ЗОЛЫ И ОТ 5 ДО 6,3% СЕРЫ. ТЕПЛОТВОРНОСТЬ УГЛЕЙ—5 200—5 600 КАЛОРИЙ. ОБЩИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЗАПАС БАСЕЙНА—54 МИЛЛИОНА ТОНН, А ВЕРОЯТНЫЙ—1 МИЛЛИАРД 665 МИЛЛИОНОВ ТОНН. УГЛИ БАСЕЙНА ЯВЛЯЮТСЯ ПОДСОБНЫМ ТОПЛИВОМ ДЛЯ УРАЛЬСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И МЕСТНЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ. ЛИШЬ В САМОЕ ПОСЛЕДНЕЕ ВРЕМЯ ПЕРЕД КИЗЕЛОВСКИМ БАСЕЙНОМ ОТКРЫЛАСЬ НОВАЯ БОГАТАЯ ПЕРСПЕКТИВА,—БЫЛИ ПРОИЗВЕДЕНЫ ОПЫТЫ КОКСОВАНИЯ СМЕСИ ТОЩИХ КИЗЕЛОВСКИХ УГЛЕЙ (70%) И КУЗНЕЦКИХ УГЛЕЙ (30%), КОТОРЫЕ ДАЛИ БЛЕСТЯЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ: ПОЛУЧИЛСЯ ОТЛИЧНЫЙ КОКС ХОРОШЕЙ СПЕКАЕМОСТИ

ВИД НА ШАХТЫ ЛЕНИНСКОГО РУДОУПРАВЛЕНИЯ





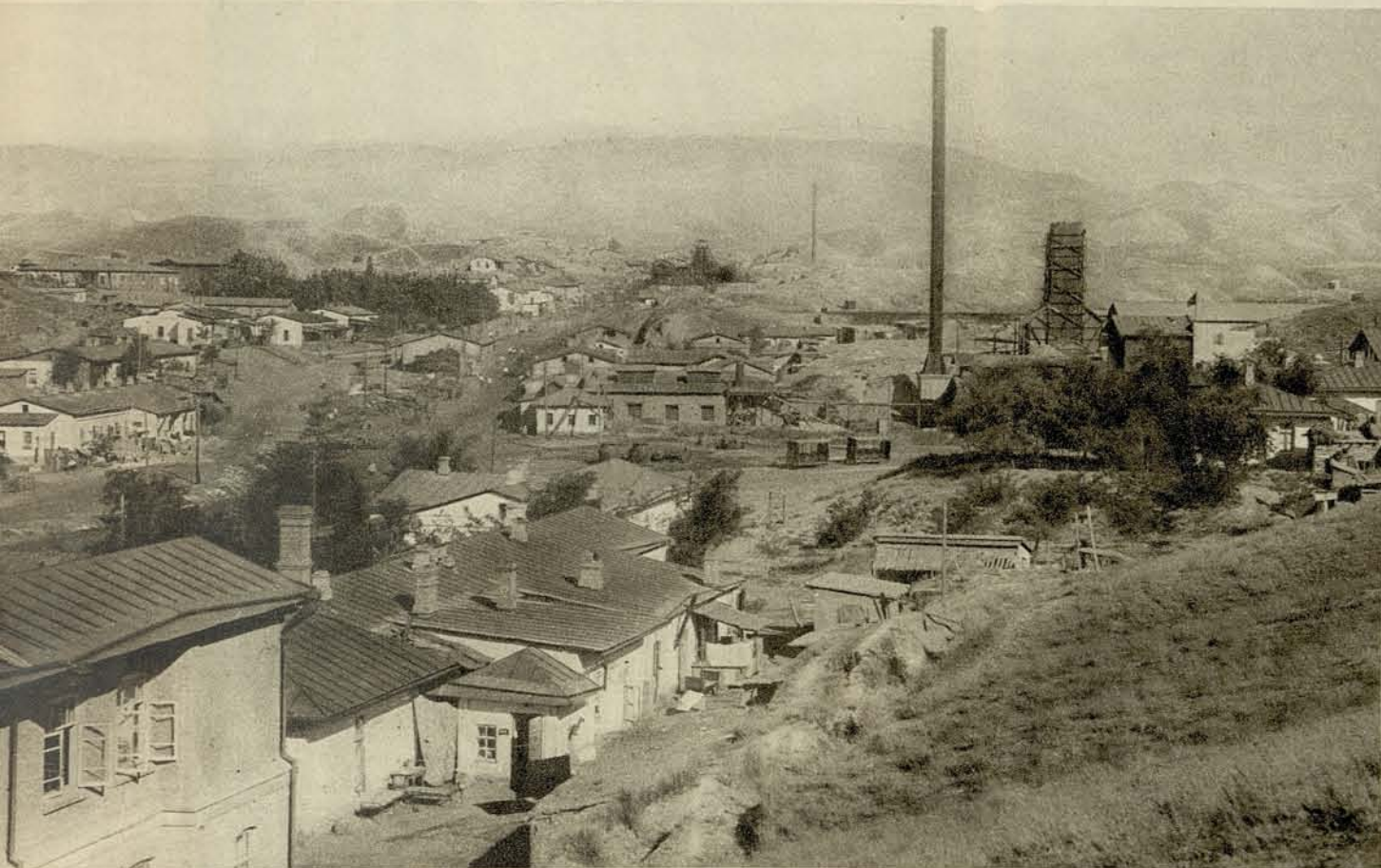
ГЕРОЙ ТРУДА, Т. ФЕТИЩЕВ,
РАБОТАВШИЙ 32 ГОДА ЗАБОЙЩИКОМ

ШАХТЕРЫ ПОСЛЕ РАБОТЫ ВОЗВРАЩАЮТСЯ
НА ЭЛЕКТРОВОЗЕ В ПОСЕЛОК



КИЗИЛ-КИЙСКИЕ КОПИ

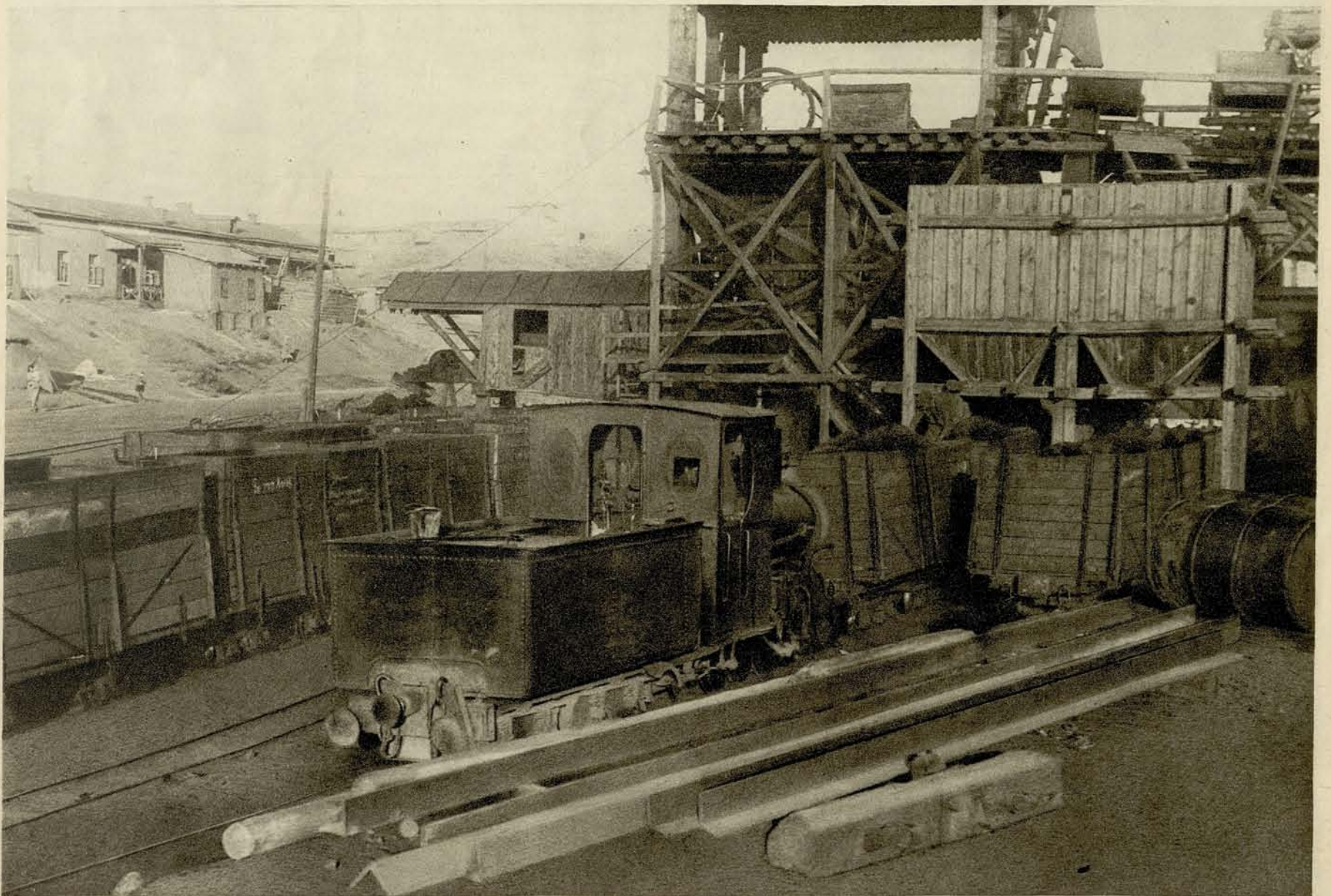
ФОТО «УНИОНФОТО»



ОБЩИЙ ВИД НА ЦЕНТРАЛЬНУЮ ЧАСТЬ КИЗИЛ-КИЙСКИХ КОПЕЙ

КОПИ КИЗИЛ-КИЯ РАСПОЛОЖЕНЫ В ФЕРГАНСКОЙ ДОЛИНЕ УЗБЕКСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ СОВЕТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ, ГДЕ ОНИ ТЯНУТСЯ ПРЕРЫВИСТЫМИ ПОЛОСАМИ ВДОЛЬ ЮЖНОЙ ОКРАИНЫ ДОЛИНЫ В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЕЕ. МОЩНОСТЬ ОТДЕЛЬНЫХ ПЛАСТОВ ДОСТИГАЕТ 10 МЕТРОВ. КОПИ СОЕДИНЕНЫ ПОДЪЕЗДНОЙ ВЕТКОЙ СО СТАНЦИЕЙ ФЕРГАНА. МЕСТОРОЖДЕНИЕ РАЗВЕДАНО ВЕСЬМА СЛАБО И ОБЩИЕ ЗАПАСЫ ЕГО ВЕСЬМА ОРИЕНТИРОВОЧНО ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ ГЕОЛОГАМИ, ПРИМЕРНО, В 16 МИЛЛИОНОВ 700 ТЫСЯЧ ТОНН

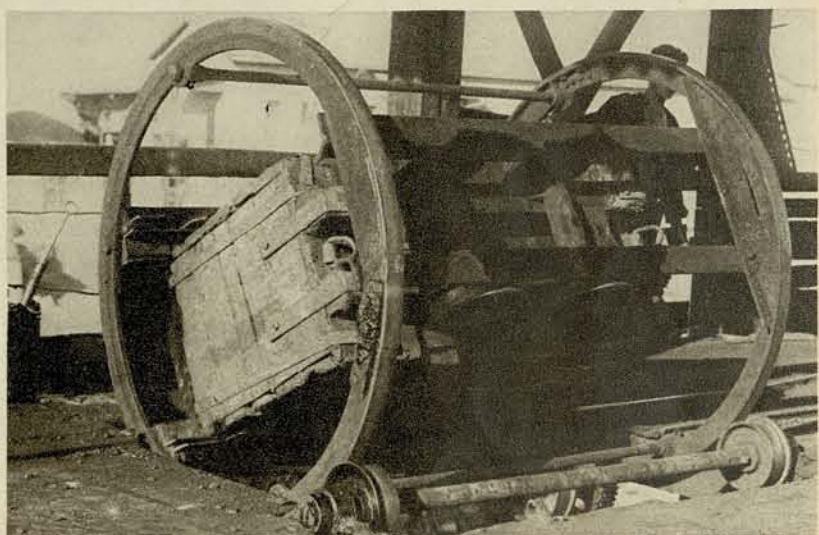
ОТВОЗКА УГЛЯ ПО УЗКОКОЛЕЙНЕ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНУЮ СТАНЦИЮ КИЗИЛ-КИЯ





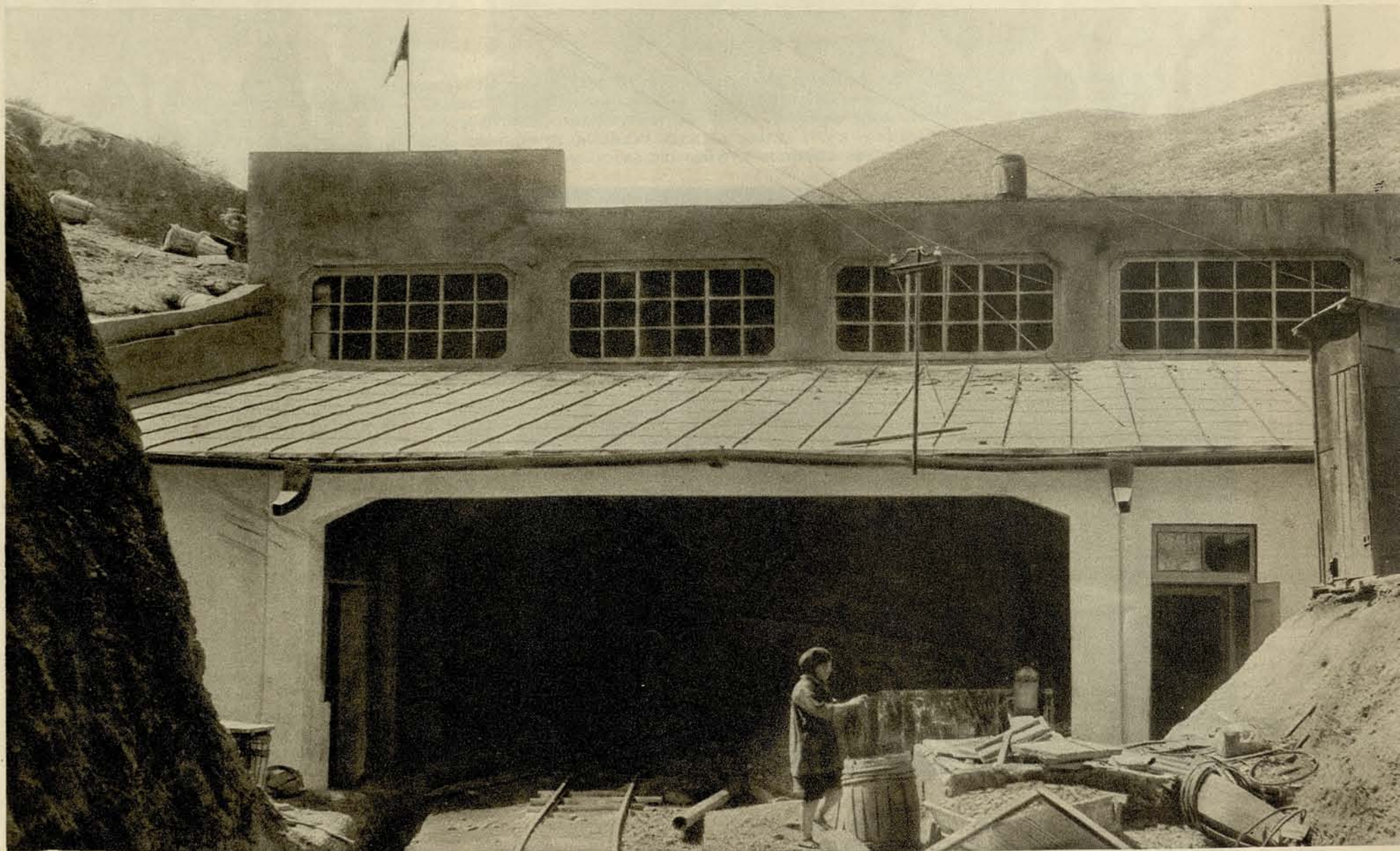
МЕХАНИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА УГЛЯ В ВАГОНЫ ПЕРЕГРУЖАТЕЛЕМ ДЖЕФФРИ

УГЛИ, ДОБЫВАЕМЫЕ В КИЗИЛ-ИЕ, СРАВНИТЕЛЬНО НИЗКОГО КАЧЕСТВА. ОНИ НЕ ВЫДЕРЖИВАЮТ ДЛИТЕЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК, РАССЫПАЮТСЯ ПРИ ХРАНЕНИИ, И ВСЕ ЖЕ ОДНАКО ОНИ ИГРАЮТ БОЛЬШУЮ РОЛЬ В УДОВЛЕТВОРЕНИИ МЕСТНОГО СПРОСА, ТАК КАК ОСНОВНЫЕ УГОЛЬНЫЕ РАЙОНЫ СССР РАСПОЛОЖЕНЫ ОТСЮДА НА РАССТОЯНИИ ТЫСЯЧ КИЛОМЕТРОВ. ВСЕГО ДОБЫЧА УГЛЯ ПО СРЕДНЕЙ АЗИИ СОСТАВИЛА В 1930 г. 399 ТЫСЯЧ ТОНН, НА 1931 г. НАМЕЧЕНА ДОБЫЧА 1 МИЛЛИОНА 250 ТЫСЯЧ ТОНН, ИЗ КОТОРЫХ 875—ПО СТАРЫМ ШАХТАМ И 375—ПО НОВЫМ. МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ДОБЫЧА ДОЛЖНА ДАТЬ 60 ТЫС. ТОНН. РАБОЧИХ В 1930 г. БЫЛО 3 240 ЧЕЛ., А НА 1931 г. НАМЕЧЕНО 4 700 ЧЕЛ. ШАХТЫ КИЗИЛ-КИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРУЮТСЯ, ДЛЯ ЧЕГО В 1930 г. БЫЛА НАЧАТА ПОСТРОЙКА ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ МОЩНОСТЬЮ В 6 000 КЛВ



ОПРОКИДЫВАТЕЛЬ ВАГОНЕТОК В ШАХТЕ № 4

ВХОД В ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННУЮ ШАХТУ № 1-БИС



ПОДМОСКОВНЫЙ БАСЕЙН

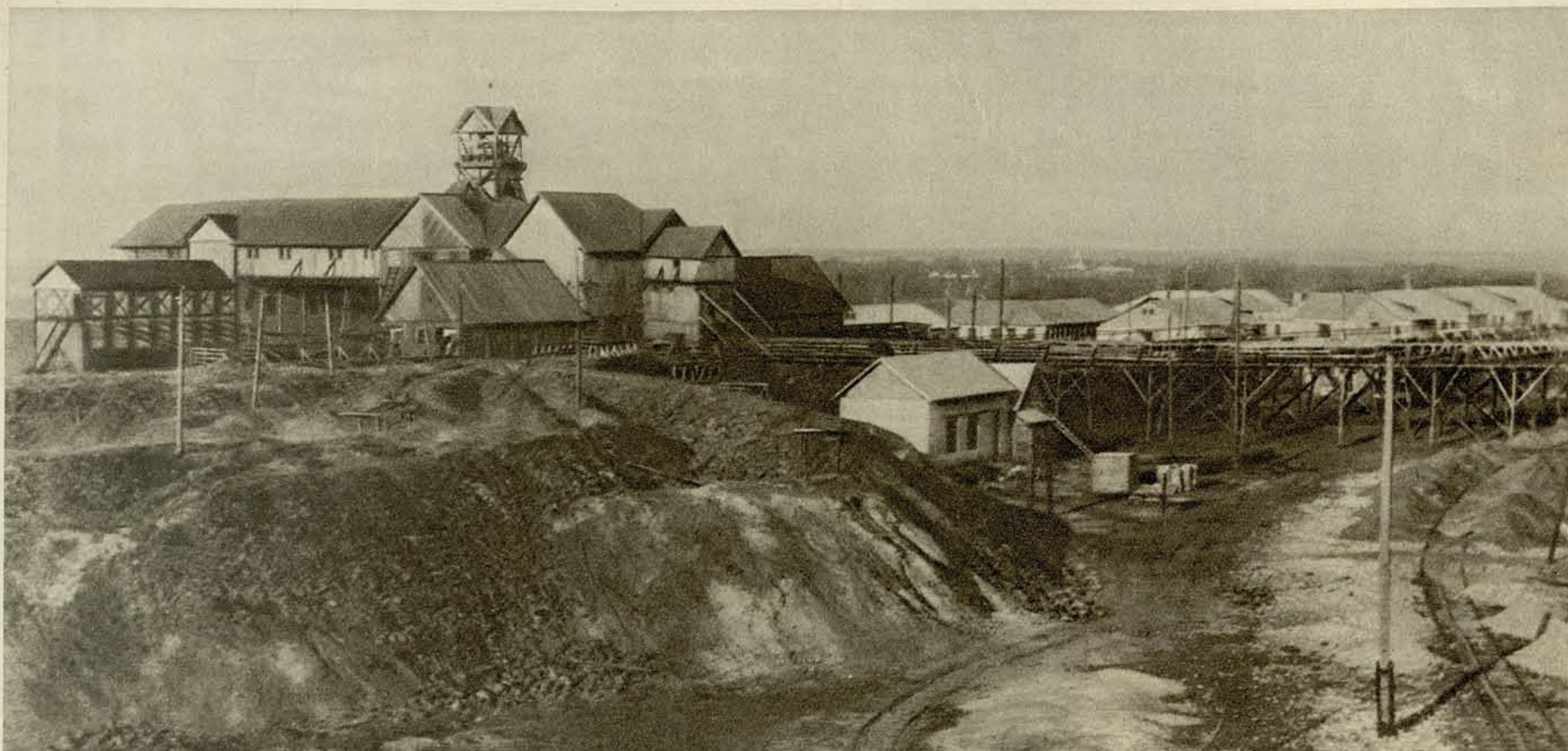


ФОТО «УНИОНФОТО»

ОБЩИЙ ВИД ШАХТЫ № 10 РЫКОВСКОГО РУДОУПРАВЛЕНИЯ

ПОДМОСКОВНЫЙ УГОЛЬНЫЙ БАСЕЙН ЗАНИМАЕТ ГРОМАДНЫЙ РАЙОН, ОХВАТЫВАЮЩИЙ ЧАСТИ ТЕРРИТОРИИ БЫВШИХ ГУБЕРНИЙ: РЯЗАНСКОЙ, ТУЛЬСКОЙ, КАЛУЖСКОЙ, СМОЛЕНСКОЙ, ТВЕРСКОЙ И НИЖЕГОРОДСКОЙ. ЗАПАСЫ УГЛЯ ОЦЕНИВАЮТСЯ ЗДЕСЬ ПРИМЕРНО В 90 МИЛЛИОНОВ ТОНН. ДОБЫЧА УГЛЯ ПРОИЗВОДИТСЯ ТОЛЬКО В ЮЖНОЙ ЧАСТИ БАСЕЙНА. ПО СВОИМ ХИМИЧЕСКИМ СВОЙСТВАМ ПОДМОСКОВНЫЙ УГОЛЬ ДЕЛИТСЯ НА КУРНОЙ И БОГХЭД. ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТАЧИХ (60—80%) ДЕЛАЮТ БОГХЭДЫ ОСОБЕННО ПРИГОДНЫМИ ДЛЯ СУХОЙ ПЕРЕГОНКИ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ПЕРЕРАБОТКОЙ ПРОДУКТОВ, ПОЛУЧАЮЩИХСЯ ПРИ ЭТОМ. СЕЙЧАС НА ЮГО-ВОСТОКЕ БАСЕЙНА—В БОБРИНАХ—СТРОИТСЯ БОЛЬШОЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ С ЭЛЕКТРОСТАНЦИЕЙ НА МЕСТНОМ ПЫЛЕВИДНОМ ТОПЛИВЕ, КОТОРЫЙ ДАСТ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПОДМОСКОВНОМУ УГЛЮ. В ТО ЖЕ ВРЕМЯ ПРОИЗВОДЯТСЯ ОПЫТЫ СЖИГАНИЯ ПОДМОСКОВНОГО УГЛЯ В ПАРОВОЗНЫХ ТОПКАХ И Т. П. ВСЕ ЭТИ РАБОТЫ ПРОИСОХОДЯТ С НЕКОТОРЫМ ОПОЗДАНИЕМ И БЫЛИ СОПРЯЖЕНЫ С ИЗЛИШНИМИ ТРУДНОСТЯМИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ВРЕДИТЕЛЬСТВА «ПРОМПАТИИ», КОТОРАЯ ВСЯЧЕСКИ ТОРМОЗИЛА РАЗВИТИЕ МЕСТНЫХ УГЛЕЙ—ВООБЩЕ И ПОДМОСКОВНЫХ В ЧАСТНОСТИ, КАК ИМЕЮЩИХ ОСОБЕННО БОЛЬШОЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ОБЛАСТИ. ДО РЕВОЛЮЦИИ БАСЕЙН ЭКСПЛУАТИРОВАЛСЯ В ОЧЕНЬ НЕЗНАЧИТЕЛЬНОЙ СТЕПЕНИ. В 1913 г. ЗДЕСЬ БЫЛО ДОБЫТО ВСЕГО 300 ТЫС. ТОНН УГЛЯ, ДОБЫЧА ВЕЛАСЬ НА МЕЛКИХ ПОЛУКУСТАРНОГО ТИПА ШАХТАХ. В 1925/26 г. БЫЛО ДОБЫТО УЖЕ ОКОЛО МИЛЛИОНА ТОНН УГЛЯ, А В 1930 г.—1 МИЛЛИОН 780 ТЫС. ТОНН. НА 1931 г. ЗАПРОЕКТИРОВАНА ДОБЫЧА ДО 4 МЛН. 600 ТЫСЯЧ ТОНН. ОСНОВНАЯ УСТАНОВКА В РАЗВИТИИ БАСЕЙНА—ОТКАЗ ОТ МЕЛКИХ ШАХТ И СТРОИТЕЛЬСТВО КРУПНЫХ ШАХТ С МЕХАНИЗАЦИЕЙ ДОБЫЧИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ. УЖЕ В 1930 г. МЕХАНИЗИРОВАННЫМИ СПОСОБАМИ БЫЛО ДОБЫТО 330 ТЫСЯЧ ТОНН УГЛЯ, А В 1931 г. НАМЕЧЕНО ДОБЫТЬ МАШИНАМИ СВЫШЕ ДВУХ МИЛЛИОНОВ ТОНН. ПРИ ОБЩЕМ РОСТЕ ДОБЫЧИ ЗА ГОД ПОЧТИ В ТРИ РАЗА, КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ БУДЕТ УВЕЛИЧЕНО МЕНЬШЕ, ЧЕМ ВДВОЕ—С 7 420 ЧЕЛОВЕК В 1930 г. ДО 13 700 ЧЕЛ. В 1931 г. БОЛЬШИЕ ЗАТРАТЫ БУДУТ ПРОИЗВЕДЕНЫ НА РАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ, ТАК КАК БАСЕЙН И В КОЛИЧЕСТВЕННОМ И В КАЧЕСТВЕННОМ ОТНОШЕНИИ ДО СИХ ПОР СЛАБО ИССЛЕДОВАН. СТРОИТЕЛЬСТВО НОВЫХ КРУПНЫХ ШАХТ И ХИМИЧЕСКОГО КОМБИНАТА ПОД МОСКВОЙ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ВАЖНЕЙШИХ ОБЪЕКТОВ ПЯТИЛЕТНЕГО ПЛАНА, И В БУДУЩЕМ РОЛЬ БАСЕЙНА НЕСОМНЕННО ЕЩЕ ВОЗРАСТЕТ



ФОТО «ПРЕССКЛИШЕ»

КАБИНЕТ ЗАВЕДУЮЩЕГО ШАХТОЙ № 10 РУДНИКА ИМ. ШВАРЦА, УСТРОЕННЫЙ В ШАХТЕ ПОД ЗЕМЛЕЙ



ФОТО «УНИОНФОТО»

БРЕМСБЕРГ—МЕХАНИЧЕСКАЯ ПОДАЧА ВАГОНЕТОК С ШАХТ В ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ

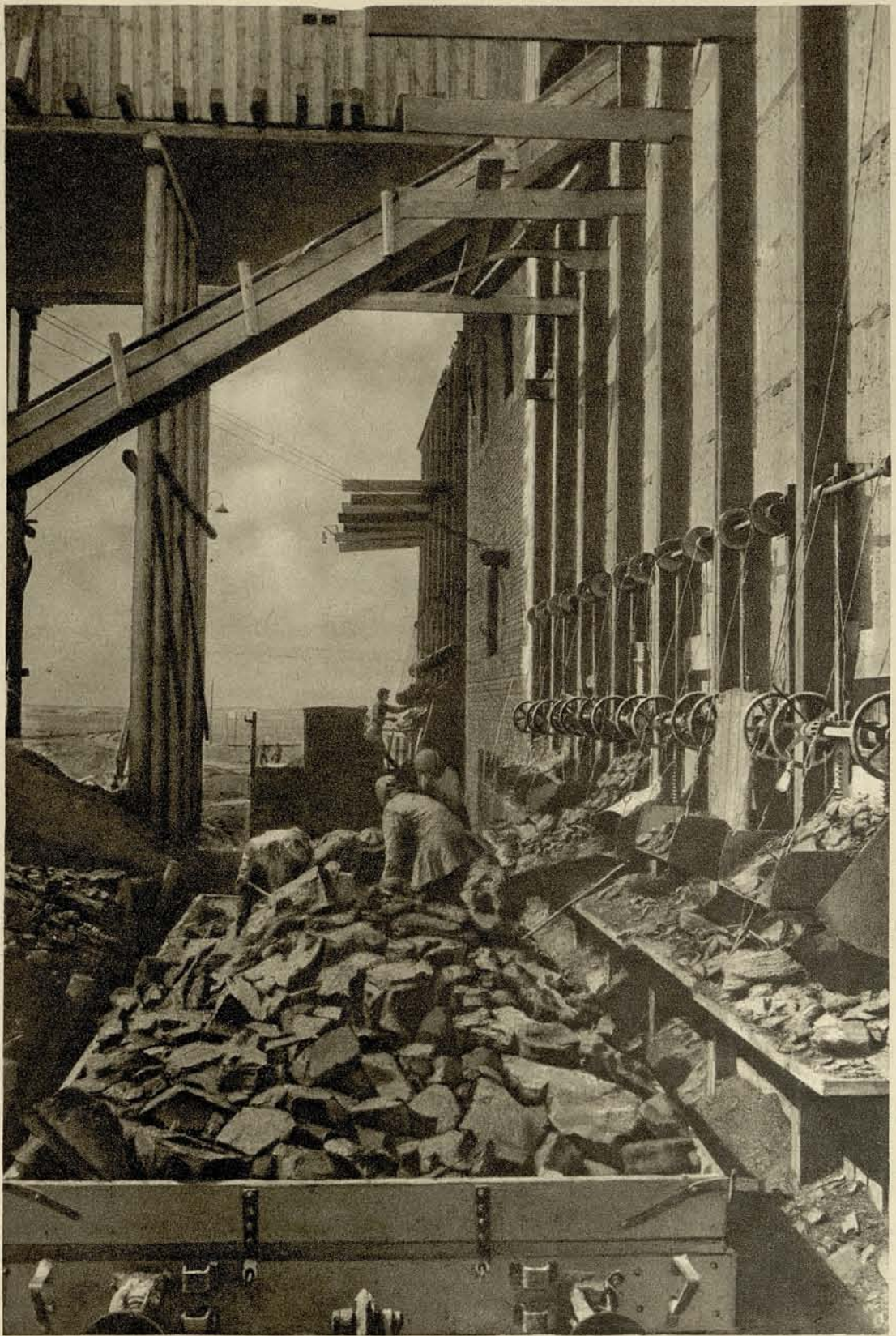


ФОТО «УНИОНФОТО»

МЕХАНИЧЕСКАЯ ПОГРУЗКА УГЛЯ



ФОТО М. АЛЬПЕРТА

ШАХТЕРЫ СЛУШАЮТ РАДИОПЕРЕДАЧУ В ОЖИДАНИИ НАЧАЛА РАБОТЫ СВОЕЙ СМЕНЫ

ТКВАРЧЕЛЬСКИЕ КОПИ

В АБХАЗИИ В ДОЛИНЕ РЕКИ ГАЛИЗГИ В ПЕРЕСЕЧЕННОЙ ТРУДНО ДОСТУПНОЙ МЕСТНОСТИ НА ПЛОЩАДИ В 40 КВАДРАТНЫХ КИЛОМЕТРОВ РАСПОЛОЖЕНЫ ТКВАРЧЕЛЬСКИЕ УГОЛЬНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ. НЕСКОЛЬКО УГОЛЬНЫХ ПЛАСТОВ МОЩНОСТЬЮ ОТ 2,5 ДО 8,25 МЕТРА СОДЕРЖАТ ДО 50 МИЛЛИОНОВ ТОНН УГЛЯ. ВПРОЧЕМ, РАЙОН ЕЩЕ НЕДОСТАТОЧНО ИССЛЕДОВАН И ТОЛЬКО НЕДАВНО ОКОНЧАТЕЛЬНО УСТАНОВЛЕНО ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ТКВАРЧЕЛЬСКОГО УГЛЯ. ОН ДАЕТ ХОРОШИЙ КОКС, И В СВЯЗИ С ЭТИМ СТОИТ ВОПРОС О СОЕДИНЕНИИ ЕГО С ЖЕЛЕЗНЫМИ РУДАМИ КЕРЧЕНСКОГО ПОЛУОСТРОВА, ОТДЕЛЕННОГО ОТ ТКВАРЧЕЛ ВОДАМИ ЧЕРНОГО МОРЯ. СТРОИТЕЛЬСТВО ПЕРВЫХ ШАХТ И РАБОЧИХ ГОРОДКОВ НА ТКВАРЧЕЛЬСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ БЫЛО СОПРЯЖЕНО С БОЛЬШИМИ ТРУДНОСТЯМИ. В 1930 г. НА ОСВОЕНИЕ БАСЕЙНА БЫЛО ОТПУЩЕНО 5 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ. СЕЙЧАС ПРИСТУПЛЕНО К ПРОКЛАДКЕ ДОРОГ И К ПОСТРОЙКЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ВЕТКИ И НАМЕЧЕНО СОЕДИНИТЬ БАСЕЙН С ОСНОВНОЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ МАГИСТРАЛЬЮ. ТКВАРЧЕЛЬСКИЕ УГЛИ ЕЩЕ НЕ ИМЕЮТ ПОКА ПРОМЫШЛЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ, НО БАСЕЙНУ ПРЕДСТОИТ СЫГРАТЬ БОЛЬШУЮ РОЛЬ ДЛЯ ВСЕГО ЗАКАВКАЗЬЯ, А ТАКЖЕ В СВЯЗИ С РЕШЕНИЕМ ПРОБЛЕМЫ КЕРЧЕНСКОЙ РУДЫ. ИЗ ЧИСЛА НЕИСЧИСЛИМЫХ БОГАТСТВ, ИМЕЮЩИХСЯ В НЕДРАХ СОЮЗА И ЖДУЩИХ СВОЕЙ РАЗРАБОТКИ, ТКВАРЧЕЛЬСКИЕ УГЛИ УЖЕ БЕРУТСЯ ПРОЛЕТАРИАТОМ В СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЙ ОБОРОТ

ФОТО «УНИОНФОТО»



НОВЫЙ УГОЛЬНЫЙ БАСЕЙН СВЯЗАН ПОКА С ОСТАЛЬНЫМ МИРОМ ЛИШЬ УЗКИМИ ВЕРХОВЫМИ ТРОПИНКАМИ



ПЕРВЫЕ ДОМА РАБОЧЕГО ПОСЕЛКА В ГОРАХ ДЖАНТУХА



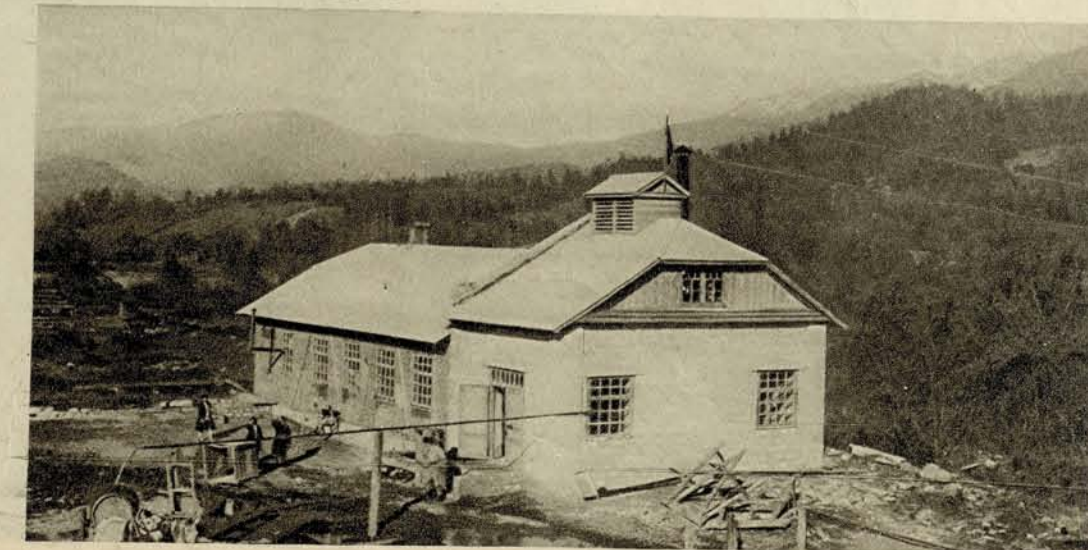
МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦЕХ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ПОСЕЛКЕ КВИЗАНЬ



РАБОЧИЕ ДОМА В ПОСЕЛКЕ КВИЗАНЬ

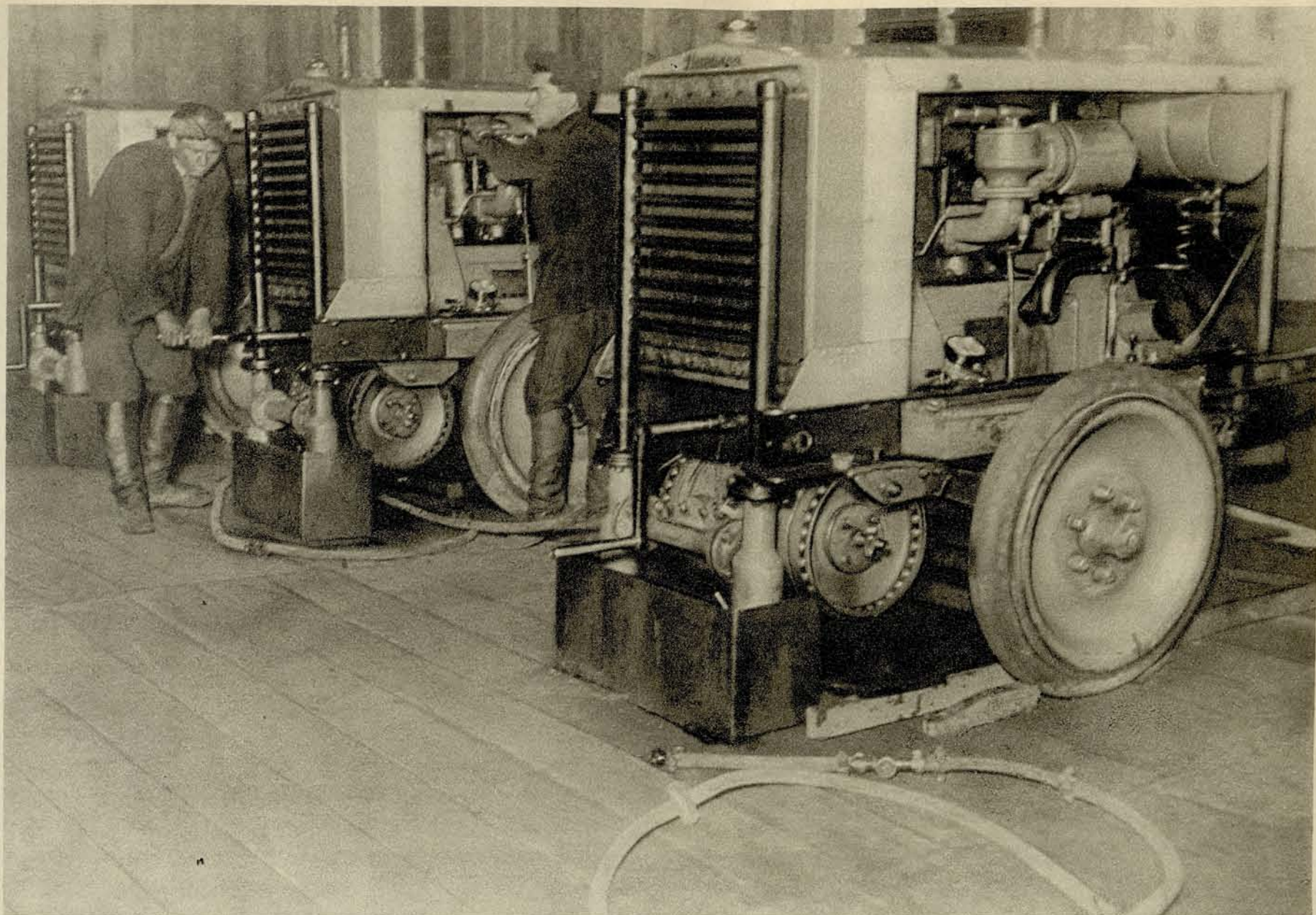


ТРОПИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ
В ПОСЕЛКЕ КВИЗАНЬ



БАНИ В ПОСЕЛКЕ КВИЗАНЬ

ОБЩИЙ ВИД ПОСЕЛКА КВИЗАНЬ — ГЛАВНОЙ
БАЗЫ ТКАРЧЕЛЬСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА



ПЕРЕДВИЖНЫЕ КОМПРЕССОРЫ, ДАЮЩИЕ СЖАТЫЙ ВОЗДУХ В ГЛАВНУЮ ШТОЛЬНЮ ШАХТЫ В ПОСЕЛКЕ АКРОМАРА
БУРЕНИЕ ПРИ ПОМОЩИ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ МОЛОТКОВ В ГЛАВНОЙ ШТОЛЬНЕ АКРОМАРА





ОТКАТКА УГЛЯ ИЗ ШАХТЫ № 4 В ПОСЕЛКЕ ХАЛИКВАРА

АБХАЗЦЫ-ШАХТЕРЫ ИЗ ПОСЕЛКА АКРОМАРА





КАРТА УГОЛЬНЫХ БАСЕЙНОВ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ТРЕУГОЛЬНИКАМИ ОБОЗНАЧЕНЫ УГОЛЬНЫЕ БАСЕЙНЫ.
ЦИФРЫ ПОД НИМИ ВЫРАЖАЮТ МОЩНОСТЬ БАСЕЙНА В МИЛЛИОНАХ ТОНН





ГБУК г. Москвы
Центральная библиотека
им. Н. А. Некрасова



2 030000 498567