

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# МАЯК КОММУНИЗМА

Орган Осинниковского ГК КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

ГОД РЕВОЛЮЦИИ  
ПЯТИДЕСЯТЫЙ  
101 (4912)  
СРЕДА  
23  
АВГУСТА  
1967 г.  
Год издания 34-й  
Цена 2 коп.

Путь юбилейного

## В первых рядах

В эти предпраздничные дни хорошо трудятся горняки шахты № 9. 17-го августа они выдали сверх плана 354 тонны угля, 18-го — 192, 19-го — 113 тонн.

Лучших показателей в соревновании добивается коллектив третьего участка (нач. т. Соколов). За 20 дней августа он выполнил план на 116,8 процента. Успешно справляются с предпраздничными обязательствами коллективы участков №№ 1 и 4, возглавляемые тт. Сусловым и Квитко.

Резко поправляют свои дела и шахтеры второго участка. В эти дни они ежесуточно выдают по 100 тонн и более, скрашивают накопившийся с начала месяца угольный долг.

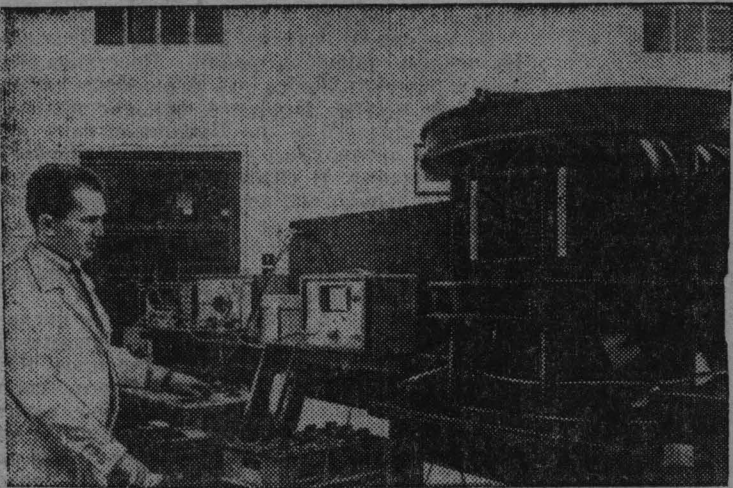
## НАПЕРЕКОР ТРУДНОСТЯМ

Хорошими трудовыми подарками готовятся встретить свой праздник горняки участка № 3 шахты «Капитальная-1», где начальником Г. Г. Филимонов. Обязательство коллектива — выдать в августе 300 тонн сверхпланового угля — уже перевыполнено на 82 тонны, несмотря на ряд трудностей: большая протяженность транспортировки угля от лавы до люка, неустойчивая кровля, недостаток рабочих очистного забоя.

Хорошие показатели — результат упорного труда всего коллектива, в числе которого трудятся опытные, знающие свое дело горнорабочие т. Гайнутдинов (вожак одной из очистных бригад), тт. Дауанеков, Нургалиев, Рубцов, Довгалик, Царегородцев, машинисты шахтных машин тт. Манаев, Петухов и другие.

В оставшиеся до праздника дни коллектив горит желанием работать еще лучше и выдать на гора дополнительные тонны сверхпланового угля.

В. БУРОВ,  
горный мастер участка № 3.



### НОВЫЙ ОСТРОВОК НА КАСПИИ

БАКУ. Блоки высотой в 25-этажный дом составят на Каспии новый искусственный островок для бурения разведочной скважины глубиной 3700 метров. Основание будет установлено на морской разведочной площадке — Банка Андриевского, где слой воды превышает 40 метров.

На книжных полках — «БИБЛИОТЕЧКА ОКТЯБРЯ»

### ИНКУБАТОР ДЛЯ... РЫБ

МОСКВА. Компактный и вместительный лоточный инкубатор для осетровых и других видов рыб создали учеными института морфологии животных имени А. Н. Северцова Академии наук СССР. Инкубатор прошел производственные испытания и рекомендован для применения на рыбоводных заводах.

По мнению специалистов, новую установку можно использовать для инкубации икры не только осетровых, но и других пород рыб.

ЛЕНИНГРАД. В книжных магазинах города появилась «Библиотечка Октября» — серия из десяти книжек, в которых раскрываются основные события 1917 года в городе на Неве. Серия выпущена «Лениздатом». Она иллюстрирована фотографиями и фотодокументами.

### КАХОВСКИЙ КАНАЛ

ХЕРСОН. Строительство канала началось возле села Любимовка Каходского района. Вынуты первые кубометры земли на трассе магистрального канала, который протягивается почти на 70 км. Канал позволит наполнить водой 260 тысяч гектаров земель.

### ЛЕНИНГРАДЦЫ — УРАЛУ

Первый турбогенератор для крупной стройки Южного Урала — Ириклинской ГРЭС — изготовлен машинистами ленинградского завода «Электросила». Мощность его — 300 тысяч киловатт.

В книге отзывов появились первые записи, отмечающие глубокий гуманизм, который характерен для всех рисунков советских детей. Посетители выставки выражают благодарность за предоставленную возможность ознакомиться с одной из сторон советской действительности — детским художественным творчеством.

### НАВОДНЕНИЕ В ИНДИИ

ДЕЛИ. В результате дож-

\*  
Тщательное знание организаций и техники торговли, общая высокая культура и любовь к своему делу помогают работникам магазина «Искра» из месяца в месяц перевыполнять план товарооборота и увеличивать прибыль.

В обеспечении хороших итогов видное место принадлежит и опытному кассиру магазина Валентине Рожковой. Лучшее тому доказательство — теплые отзывы покупателей о ее четкой работе.



## МИР ЗА ПОСЛЕДНИЕ ДНИ

### РУМЫНИЯ ГОТОВИТСЯ К ПРАЗДНИКУ

БУХАРЕСТ. Более 3200 тонн трубопроката сверх плановых заданий выпустили с начала года металлурги бухарестского завода «Республики». Коллектив предприятия посвящает свой успех дню 23 августа — го-

довщине освобождения Румынии от фашистского ига. В эти предпраздничные дни сообщения о новых трудовых достижениях поступают со всех концов страны. Многие жители Бухареста в свободное от работы время занимаются озеленением и украшением своего города.

### ВЫСТАВКА РИСУНКА СОВЕТСКИХ ДЕТЕЙ В БИРМЕ

РАНГУН. Здесь в помещении культурного отдела посольства СССР в Бирме открылась выставка детского рисунка, на которой представлены работы советских детей и школьников.

### МЕТАЛЛ — ФУНДАМЕНТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

18 августа закончилось всесоюзное совещание металлургов в Кремле.

С речью на совещании выступил секретарь ЦК КПСС М. С. Соломенцев.

Участники совещания приняли обращение ко всем рабочим, инженерам, техникам и служащим предприятий и организаций черной металлургии, машиностроительной и угольной промышленности, строительства и транспорта и призвали их упорно и настойчиво бороться за новый мощный подъем черной металлургии, за достойную встречу 50-летия Великого Октября.

С большим подъемом участники совещания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС и Совету Министров СССР. (ТАСС).

### Nash календарь

Сегодня — День  
освобождения  
Румынии от  
фашистского ига

В лаборатории института атомной физики Академии Социалистической Республики Румыния.

Фото Аджерпресс — ТАСС

### В ИСПОЛКОМЕ ГОРОДСКОГО СОВЕТА

### Металлолом — марганец

Вчера исполком городского Совета депутатов трудящихся рассмотрел вопрос «О ходе выполнения плана сдачи лома черных и цветных металлов предпринятиями города».

На заседании было отмечено, что, несмотря на то, что за семь месяцев план сдачи черного металлом был выполнен на 100,7 процента, отдельные предприятия неудовлетворительно организовали работы по сбору и отгрузке металлического лома. Так, ДСУ (т. Акишин) недодало к плану 35 тонн, управление коммунального хозяйства (т. Слепцов) — 10 тонн, СУб (т. Каплиенко) — 14 тонн, предприятия треста «Осинникишуголь» — 85 тонн.

План сбора цветных металлов выполнен всего на 95,3 процента.

Еще хуже обстоят дела со сдачей лома в августе. За 20 дней его сдано всего 280 тонн при плане 1096 тонн, а к заготовке цветного металлом никто не приступал. Такое положение исполком признал далее нетерпимым. Он обязал руководителей предприятий и учреждений города в кратчайший срок принять действенные меры, направленные на безусловное выполнение месячного плана сбора металлом не позднее 29 августа с. г.

Исполком городского Совета указал руководителям ДСУ, т. Акишину, управления коммунального хозяйства т. Слепцову, СУ № 6 т. Березину, руководителям шахт тт. Демура, Шмагаю, Ильичеву на низкий уровень выполнения сдачи металлом и обязал их принять дополнительные меры к ликвидации задолженности плана семи месяцев.

В книге отзывов появились первые записи, отмечающие глубокий гуманизм, который характерен для всех рисунков советских детей. Посетители выставки выражают благодарность за предоставленную возможность ознакомиться с одной из сторон советской действительности — детским художественным творчеством.



**ЕЩЕ ШЛА ГРАЖДАНСКАЯ** война, еще не все черные силы внутренней и международной контрреволюции были разгромлены, а Советская власть уже приступила к составлению плана социалистического преобразования страны. В марте 1920 года началась работа, созданная по инициативе В. И. Ленина, государственная комиссия по электрификации России — ГОЭЛРО.

В недавно освобожденном от белогвардейцев Кузбассе комиссия наметила широкое исследование и использование разнообразных горных богатств, в то время еще далеко не изученных. В ее трудах указывалось, что «...богатейшие залежи каменного угля в этой части Сибири, счастливое сочетание угля с железом в близости друг от друга, дает пол-

ное основание охарактеризовать Кузнецкий бассейн, как район каменноугольно-железной промышленности с большими перспективами дальнейшего развития».

Знакомясь с материалами прежних исследований, члены государственной комиссии заинтересовались и Осиновским угольным месторождением. Но его разработку пришлось отодвинуть на будущее. Молодая республика срочно нуждалась в топливе. Закрытыми стояли фабрики и заводы, остановился транспорт. Поэтому в первую очередь надо было поднимать добычу угля на старых рудниках.

В Анжеро-Судженске, Кемерове, Ленинске-Кузнецком закипела работа. Восстанавливались и реконструировались брошенные капиталистами шахты. Особенно большие надежды комиссия возлагала на Прокопьевский рудник. Там проходила усиленная разработка месторождения. В сжатые сроки к нему пролегла стальная магистраль. Прокопьевский уголь оживил многие фабрики и заводы страны. Топливный кризис был ликвидирован. И тогда-то настало время продолжить наступление на юг кузнецкого бассейна.

В 1926 году в Осиновку приехали посланцы анжеро-судженских копей: Кожемякин, Завязкин, Петухов, Мазейко, Шуренков, Кузласов, три брата Кирилловых. Всего — сорок человек. Им выпала высокая честь начать промышленное исследование здешних углей. Заложив уклон на Первогорной и добыв тысячу пудов угля, они отправили его на подводах в Кузнецк. Оттуда по железной дороге доставили уголь на Кемеровский завод на испытание его коксующихся свойств. Результаты

оказались положительными. Это, собственно, и решило вопрос о развитии рудника.

В небольшой шорский улус съезжались люди. Строили жилье дома, магазины. Вскоре появились школа, больница, клуб. Примитивными были эти строения, но по тому времени, особенно в глазах местного населения, они казались внушительными. И совсем было в диковинку, когда окрестности улуса огласили первые паровозные гудки. Задачи, поставленные Советской властью, претворились в жизнь...

## 1. Первые шаги

ты оказались положительными. Это, собственно, и решило вопрос о развитии рудника.

В небольшой шорский улус съезжались люди. Строили жилье дома, магазины. Вскоре появились школа, больница, клуб. Примитивными были эти строения, но по тому времени, особенно в глазах местного населения, они казались внушительными. И совсем было в диковинку, когда окрестности улуса огласили первые паровозные гудки. Задачи, поставленные Советской властью, претворились в жизнь...

## 2. Этапы большого пути

В МАРТЕ 1930 ГОДА горное ведомство дало указание приступить к строительству «Центральной штолни». Начальником стройки назначили умелого руководителя М. С. Сербина. Проходчиков возглавил С. Н. Ермаков. Одновременно продолжались работы на второй и шестой штолнях, которые входили в единый комплекс. Эта горячая пора на руднике совпала с открытием шестнадцатого съезда ВКП(б).

Съезд партии сформулировал грандиозную задачу создания мощного Урало-Кузнецкого комбината, как второй угольно-металлургической базы Советского Союза. После съезда строительство нашего рудника двинулось новыми темпами. Среди рабочих разгорелось социалистическое соревнование.

В декабре 1932 года начальник шахты М. М. Хитрухин рапортировал краюкому партии, что шахтеры «Центральной» добили около 120 тысяч тонн коксующегося угля и что проходка вертикального ствола для будущей шахты «Капитальная-1» по всем видам будет закончена досрочно. Поздравляя рабочих Осиновки с успехами, секретарь крайкома партии Р. И. Эйхе выразил уверенность, что они и во

второй пятилетке порадуют Родину хорошими показателями. Простые слова государственного деятеля дали большой толчок соревнованию. В следующем году через комплекс «Центральной» было добито 281.156 тонн угля и закончена проходка ствола.

В техническом же отношении шахта была на уровне дореволюционных. Уголь добывался вручную, откатка производилась на лопатах. Зачатки механизированной добычи появились лишь в 1935 году. На шахту прислали врубовую машину. Первым машинистом стал М. Ф. Смолянчук. Нелегко ему пришлось. Он работал и учил других обращению с машиной. Так готовились кадры механизаторов. В ту же пору в работу были пущены электровозы. Их осваивали комсомольцы П. А. Алдохин, В. Г. Беломестных, Людмила Долженко. Замечательно работали первые механизаторы, но, к сожалению, незначительное техническое вооружение заметно повлияло на общую производительность не могло.

Между тем, строительство шахты «Капитальная»шло своим чередом. Глубокой осенью приступили к армированию ствола. Стойку объявили ударной. Для за-

вершения работ в установленный срок на помощь осинниковским шахтостроителям с соседних рудников приезжали добровольцы. Из Киселевска прибыла целая бригада армировщиков. В основном, молодежь. Объединенными усилиями в мае 1936 года работы по армированию ствола были закончены.

У комсомольцев тех лет, — вспоминает бывший секретарь комсомольской ячейки шахты И. В. Шевцов, — была хорошая особенность. Они искали дело потрудней. Выступали инициаторами ценных начинаний. Помнится, после армировки ствола киселевские парни все до одного остались у нас. И неспроста. Для развития горных работ на шахте они организовали комсомольско-молодежную бригаду. Своим вожаком избрали Павла Ивановича Сидорова, который и по сей день трудится на шахте. Теперь он — начальник транспорта. Эх, сколько было огня у ребят! И в труде, и в комсомольских делах они были первыми. Недаром в марте 1938 года, когда «Капитальную» сдавали в эксплуатацию, большая доля почетостей досталась им.

Со вступлением в строй новой шахты пересматривалась организация труда, ве-

## 3. Трудные годы

Началась Великая Отечественная война.

на. Она сразу же поставила перед экономикой Кузбасса чрезвычайно сложные проблемы. Кузнецкий бассейн становится главной топливной базой страны. Все силы на разгром врага мобилизовала и шахта «Капитальная-1». Без преувеличения можно сказать, что весь труд в это время строился на одном лишь патриотизме людей. Шахтеры порой сутками не выходили из шахты. Каждый работал за двоих. И ни жалоб, ни обид. Наоборот, именно в военные годы на шахте появились первые рекорды. Например, забойщик А. В. Колобов за смену брал полный цикл. Его среднегодовая производительность доходила до 174 процентов. Своему мастерству он обучил десятки других рабочих.

Весь коллектив в тяжелые годы жил одной мыслью с фронтом — как можно скорее разгромить врага. И из года в год увеличивалась добыча угля. Прославленные имена наводят на воспоминания И. М. Усика, И. Д. Шестакова, А. Е. Ардатова, Д. Е. Ардатова, проходчиков С. Ф. Квашнина, А. П. Кузнецова, Н. Д. Кагадея и Т. И. Орехова не сходили с газетных страниц. Среднесуточная добыча по шахте до 2440 тонн поднялась до 3962. За годы войны коллектив шахты дал Родине шесть миллионов тонн высококачественного коксующегося угля. За период войны коллек-

тив шахты «Капитальная-1», руководимый талантливым начальником А. Ф. Куничным и парторгом М. К. Варламовым, семнадцать раз получал переходящие Красные знамена Государственного Комитета Обороны, ВЦСПС и Наркомата угольной промышленности.

За большой вклад в победу над врагом шахтерам «Капитальной» специальным постановлением передано на вечное хранение Красное знамя Государственного Комитета Обороны.

В тяжелом труде не забывали шахтеры и о тех, кому пришлось вплотную встретиться с захватчиками. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации поддерживали с воинами постоянную переписку. Ободряли их теплым словом, по-настоящему радовались каждому подвигу друзей.

Опять Петро Ефимов сбил самолет — часто говорил кто-нибудь, приходя на наряд. И было чему радоваться. Молодой шахтер стал на фронте прославленным асом. Заслужил звание Героя Советского Союза.

Жестокую схватку с врагом выдержал бывший комсомольский секретарь И. В. Шевцов. Будучи командиром орудия, в одном из боев он подбил три фашистских танка, уничтожил пятидцать гитлеровцев. За этот бой Шевцов награжден орденом Красного Знамени. Такой же наградой за искусное руководство в бою отмечен гвардии капитан Ф. Сыренков. Прославил себя в боях летчик-разведчик И. Марченкин. Артиллерист В. Бутцев прошел с боями от Сталинграда до Берлина. Орденоносцем вернулся с фронта бригадир комсомольско-молодежной бригады А. Аксенов. Комсомолец Н. Ильин дослужился до звания полковника авиации. Невозможно перечислить всех. Но еще больше героев-горняков не вернулось в родные места...

На снимке: один из лучших производственных кадров шахты Николай Петрович ЧЕСНОКОВ. Он тридцать лет водил угольные комбайны. Сейчас возглавляет ремонтную бригаду на пятнадцатом участке. Всегда своевременно и качественно готовит фронт добычников. Николаю Петровичу, в числе первых присвоено высокое звание ударника коммунистического труда. В минувшем году он был удостоен правительственной награды — ордена «Знак Почета».



**В КОНЦЕ ВОЙНЫ** на шахте произошли некоторые изменения. На подземном транспорте конную тягу полностью заменили электровозами. В лавах и подготовительных забоях качающие привода вытеснились высокопроизводительными скребковыми и ленточными конвейерами. Но особое развитие технический прогресс получил в годы послевоенной пятилетки (1946—1950 гг.).

По уровню механизации шахта прошла последовательные этапы от выемки угля ручным способом с конной откаткой до механизации основных процессов с помощью врубовых машин и электровозной тяги. Затем осуществлялся переход к комплексной механизации производственных процессов и все

**С ВНЕДРЕНИЕМ НОВОЙ** техники открылось широкое поле, и для творчества рационализаторов. Рабочие совершенствовали механизмы, улучшали технико-экономические показатели. Имена новаторов производства — слесарей А. И. Стрэка, А. И. Бухтиярова, М. А. Михайленко, В. Д. Новикова, А. Н. Красилова, главного механика И. Д. Напары, начальника участка Д. Ф. Никитина, инженеров В. Г. Штабеля, Ю. Н. Ткачика, П. А. Погорелова, А. З. Свитова, начальника межхеха И. М. Страмауса, мастера обогатительной фабрики Л. П. Зеера и многих других товарищ занимает почетные места в движении за технический прогресс.

Решающее значение в развитии предприятия имеют кадры. Коллектив шахты гордится тем, что в его рядах выросли Герой Социалистического Труда М. С. Плоцкий и лауреат Государственной премии В. Н. Чифранов, который впервые на руднике при внедрении и использовании комбайна «Донбасс» добился высоких производственных показателей.

И вообще, эта шахта богата передовиками. 735 человек награждены правительственными и ведомственными наградами. Из них 21 — орденом Ленина, 95 — орденом Трудового Красного Знамени. Семь человек являются кавалерами знака «Шахтерская слава» всех трех степеней. Это начальник транспорта П. И. Сидоров, горный мастер Г. И. Шевцов, проходчики Г. И. Жарков и М. Г. Сафин, начальник участка Д. Ф. Никитин, бригадир грох А. М. Яшин и Н. С. Войнов.

У бригадира Н. С. Войнова, кроме шахтерских обязанностей, есть и другие — государственные.

## 4. Технический прогресс

более широкому применению автоматики и освоению разнообразных горных машин и механизмов. Механизировались работы и на вспомогательных процессах. Это был период большой борьбы за снижение трудоемкости работ.

В 1948 году на шахту поступили породопогрузочные машины. Они положили начало механизированному проведению подготовительных выработок. Удельный вес механизированного прохождения основных горизонтальных выработок к 1962 году поднялся до

99,3 процента.

С 1949 года в очистных и подготовительных выработках начало широкое применение металлокрепи, в результате чего резко снизился расход леса. В этом же году на шахте стала применяться комбайновая выемка угля.

Наряду с подъемом технического уровня на шахте осуществлен переход от сплошной системы разработки пластов к столбовой системе с обратной отработкой от границ выемочного поля. В целях улучшения условий труда мало-

мощные вентиляторы, частичного проветривания заменены мощными конструкциями «Проходка-500-600», а вместо деревянных и металлических труб для проветривания подготовительных выработок во всех забоях стали применяться резиновые вентиляционные трубы. Улучшение системы разработки и изменение проветривания позволили в полтора раза сократить объем подготовительных работ.

В предшествующие и последующие годы в связи с высоким подъемом добычи на шахте для обеспечения фронта работ было проведено несколько реконструкций.

**С ВНЕДРЕНИЕМ НОВОЙ** техники открылось широкое поле, и для творчества рационализаторов. Рабочие совершенствовали механизмы, улучшали технико-экономические показатели. Имена новаторов производства — слесарей А. И. Стрэка, А. И. Бухтиярова, М. А. Михайленко, В. Д. Новикова, А. Н. Красилова, главного механика И. Д. Напары, начальника участка Д. Ф. Никитина, инженеров В. Г. Штабеля, Ю. Н. Ткачика, П. А. Погорелова, А. З. Свитова, начальника межхеха И. М. Страмауса, мастера обогатительной фабрики Л. П. Зеера и многих других товарищ занимает почетные места в движении за технический прогресс.

На «Капитальной-1» выросли сотни квалифицированных работников. Примечателен в этом отношении трудовой путь И. В. Бунева. В войну, 14-летним подростком, он пришел на шахту. Работал кондукто-

ром и ремонтником путей. Научился слесарному делу. После войны закончил вечернюю школу и поступил в горный техникум. А теперь он — помощник начальника подземного транспорта. То же можно сказать и о нынешнем секретаре парткома М. И. Охине. Работал навалотбойщиком и одновременно учился в вечерней школе, затем поступил в институт. Получил диплом инженера. Но работать по специальности ему не пришлось. За хорошие организаторские способности коммунисты шахты избрали его своим вожаком.

На «Капитальной-1» ковалась кадры и для других шахт. На руднике широко известна скоростная бригада проходчиков Г. Г. Мецлера. В юбилейном году она перешла на шахту «Капитальная-3» и там показывает образцы труда. Трудовую закалку прошли на этом предприятии нынешние начальники шахт тт. Ильин, Корабельников, Чудинов, главные инженеры тт. Лезин и Гутуров, главные механики Зуев, Колесник, Катчин.

сейчас директор КУЗНИИ. Большие руководящие должности в настоящее время занимают бывшие начальники шахты А. С. Ременский, Л. В. Резников и Т. З. Бовт.

Кадры — главная сила предприятия. Готовясь к встрече 50-летия Октября, горняки восьмого участка взяли обязательство выдать в марте из молотковой лавы за 31 рабочий день 31 тысячу тонн угля. При плане 900 тонн они ежесуточно выдавали в среднем 1050 тонн. А через месяц общественность города чествовала победителей, значительно перевыполнивших обязательство. Этот рекорд обеспечили бригады Н. П. Макарова, Н. И. Пенькова, И. П. Германа и И. П. Курдяшова. Прислав телеграмму на имя начальника участка Л. А. Михаила, секретаря партийной организации Н. Я. Сыркашева и председателя участкового комитета профсоюза, заслуженного шахтера РСФСР Ф. П. Ильин, секретарь обкома партии А. Ештокин отметил, что такого количества угля, добываемого с помощью отбойных молотков, еще никто не

достигал. И пожелал коллективу новых трудовых успехов в социалистическом соревновании.

Большими трудовыми делами встречают 50-летие Октября и другие участки шахты. Особенно производительно трудятся на втором, где начальником П. В. Шишким, бригады А. Загоруя, Л. Каспора выдали в счет юбилейных обязательств за семь месяцев 9149 тонн угля сверх плана. Среди механизаторов этого участка славятся комбайнеры В. Антонов, Г. Волков и механик К. С. Косых.

На этой шахте рождалось немало патриотических починов, которые широко подхватывались горняками Кузбасса. В юбилейном году на пятнадцатом участке возник новый вид соревнования — личные планы. Инициатором этого начинания выступил горнорабочий М. Е. Шамаев. Вскоре это начинание распространялось по всему руднику.

На смену старшему поколению на шахту приходит молодежь. Среди юношей в основном сыновья тех, кто своим трудом способствовал росту шахты. Здесь рождались династии Коровиных, Карадеевых, Ильиних, Бутцевых, Квашниных, Ткачевых. Каждый день можно видеть, как вместе идут на работу молодой машинист электровоза В. Власенко со своим отцом — горным мастером В. Г. Власенко. На одном участке трудятся отец и сын Стародубцевы.

Продолжая традиции отцов, молодежь шахты совершенствует свое мастерство, успешно сочетает работу с учебой, активно поддерживает все передовое, крепит дружбу. Когда над Северным Вьетнамом на висла угроза американской а-

рмии, член комитета ВЛКСМ В. Савченко, выступая на собрании, говорил:

— Среди нашей молодежи — триста комсомольцев. Большинство из них учатся. Все они хорошо работают, умеют отдыхать. Достаточно назвать комсомольско-молодежную бригаду Баканова, которая дает стране высокую добычу угля. В знак поддержки борющимся Вьетнаму мы берем обязательства работать еще лучше и отработать 2 часа в фонд помощи народу этой страны.

Свои слова молодежь поддержала делом. И вместе со всем коллективом она продолжает бороться за выполнение юбилейных обязательств.

## 6. Для блага всех

**ИДЕТ НА РАБОТУ ШАХТЕР**. Разные мысли одолевают его. Но чаще — критические. И это хорошо. Недовольство достигнутым способствует движению вперед. Это оно, например, заставило выстроить новый административно-бытовой комбинат. И не стало ему равных на руднике. В раскомандировках чистота и культура. Даже вывески висят «У нас не курят». Есть в комбинате книжный и газетный киоск, большой актовый зал и довольно богатая библиотека. Тут же к услугам — буфет и столовая. Работает от

(окончание на 4 стр.)



Хороший трудовой подарок готовят ко Дню шахтера и юбилею Советской власти горняки десятого участка «Капитальной-1». С начала

года они добыли 5000 тонн угля сверх плана.

На снимке: горняки передовой бригады

А. П. Дроздова: (слева) Р. А. Даур, М. Н.

Миншин, В. Шмидт, бригадир А. П. Дроздов, горнорабочие И. Н. Синицын, М. Н. Вафин, К. И. Иващенко, М. В. Подалюк.

# Первенец рудника

## 6. Для блага всех

(Окончание. Нач. на 3 стр.). личный здравпункт. Только все реже заходят в него. С улучшением условий труда и техники безопасности на шахте уменьшился травматизм. Теперь в здравпункт в основном идут с профилактическими целями, пройти водные или лучевые процедуры. Один комбинат, а сколько

вмещает он в себя удобства, не говоря уже об элементарных — как-то душ, парикмахерской.

Что еще есть у шахты? На окраине города — стадион, вмещающий три тысячи человек. Силу, ловкость, смелость — все те прекрасные качества, которые присущи жизнерадостной молодости, демонстрируют здесь юноши и девушки. Центром культурной жизни города стал ДК «Шахтер». В нем постоянно работает агитбригада, хорошо развита художественная самодеятельность. Имеет шахта

профилакторий на сто мест, стационар-поликлинику. В районе Ашмаринского дома отдыха есть свой дачный уголок из шести домиков. Там ежемесячно отдыхает сорок восемь человек.

Большое внимание уделяется детям. При всех домоуправлениях построены детские площадки, открыты три детских клуба. Каждое лето дети шахтеров выезжают на загородную дачу. Для самых маленьких шахта имеет шесть детских садов.

Каждый год переселяются шахтеры в новые благо-

устроенные квартиры. 251 жилой дом числится на балансе шахты, что составляет 106604 квадратных метра жилой площади.

Идет на работу шахтер. Шестидесят листвой деревья.

— Наша садили, — думает он, — надо б еще.

Озеленение города стало постоянной заботой шахтеров. Да разве перечислить все шахтерские дела? А не проще ли сказать, что всему этому, что сегодня мы видим в Осинниках, дала жизнь «Капитальная-1».

## Последняя колонка

### Знаете ли вы?

\* На изготовление струй для одного фортельяно идет полтора километра проволоки.

\* Японских детей в школах обучают писать обеими руками — правой и левой.

\* На восхождение на вершину горы, высотою всего в 1.200 метров, человек расходует столько же энергии, сколько нужно ему для преодоления 50 километров пути по прямой и ровной дороге.

\* Орлы, грифы, кондоры поднимаются в воздух до 6—7 тысяч метров. Киты могут нырять на глубину нескольких километров.

\* В шее воробья вдвое больше позвонков, чем у жирафа.

\* Маленькая птичка пеночка носит корм в гнездо до 550 раз в день. За десять дней она приносит птенцу около 18 тысяч насекомых, из них более половины вредных.

\* Иглы сосны живут, не сменяясь, два-три года, ели — пять-шесть лет, пихты — пятнадцать, листья фикуса, лиана — два-три года и южноафриканской вельвичин — около ста лет.

## 7. Заглянем в будущее

СТРЕМИТЕЛЬНЫЙ БЕГ времени. Сорок один год прошел, как анжерские шахтеры заложили первый уклон. Двадцать девять лет минуло с той поры, когда шахта была сдана в эксплуатацию. Около 34 миллионов тонн угля добыто за этот период. Истоцились угленосные пласты. Догорают первые терриконы. А что же будет дальше?

Будущее у шахты еще багате. В 1961 году начата ее полная реконструкция. Два склоновых ствола, один крепь.

шой и несколько вентиляционных — такой будет связь земных недр с поверхностью. На горизонтах минус 60 и минус 160 метров расположаются рудничные дворы, электровозные депо, водоотливы и другие подсобные хозяйства, необходимые для вскрытия, подготовки и отработки запасов на новых угольных полях. Здесь полностью будет завершена механизация основных процессов добычи — выемка, доставка и откатка, внедрена комплексная механизация на

основе широкого применения современных мощных машин.

На поверхности промышленная площадка охватывает всю долину на месте улицы Косой Лог. Лесной склад будет центральным для всего рудника. Его строительство идет в районе Кандалема. Будет построена мощная, высокомеханизированная обогатительная фабрика.

Новая шахта при сдаче в эксплуатацию заменит «Капитальную-1 и -2», шахты №№ 4 и 9. Это будет

угольный гигант с производительной мощностью 10 тысяч тонн добычи в сутки. Срок существования шахты в планируемых границах 25-30 лет, но при необходимости можно будет прорезать угольные поля и это продлит срок до 75 лет.

С реконструкцией шахты изменится и облик города, который и теперь уже выглядит не плохо...

Материал подготовили нормировщик шахты И. К. ПОПОВ и сотрудники редакции П. СТАРОДУМОВ, А. ПРИКАТНЕВ.

Фото В. УДОДОВА и Н. МАИКОВА.

## • ФУТБОЛ • ФУТБОЛ •

### Два мяча В. Довгана

Начало матча было многообещающим для футболистов «Сантехнита». Прорыв следует за прорывом. Несколько трудных мячей берет Ю. Амелиев. Гости, видимо, решили взять реванш за поражение в первом круге. У футболистов «Горняка» в линии нападения — растерянность, первозданность. Они даже не могут войти в фотографию площадку новокузнецкого.

Перелом наступает на 25 минуте. Начинается беспрерывный штурм ворот «Сантехнита». Трое нападающих «Горняка», Романов, Довган и Малышевский, полностью завладева-

ют инициативой. Но счет 0:0 не изменяется до конца тайма. Вторая половина игры идет с переменным успехом. Неуменно работает Виктор Довган. На 70 минуте он забивает гол. «Горняк» продолжает наступление. И снова В. Довган в великолепным ударом забивает второй гол. Со счетом 2:0 в пользу «Горняка» закончился этот интересный матч.

После тринадцати игр «Горняк» набрал 16 очков при соотношении мячей 33:17. Он продолжает находиться в верху турнирной таблицы.

Н. НИКОЛАЕВ.

### Победа и поражение „Энергетика“

В очередном матче чемпионата области «Энергетик» принимал футболистов Тайги. Бедительной победы добились энергетики, забив 7 «сухих» голов в ворота тайгинского «Локомотива».

Е. ДЕНЧИК.

### Сообщите нам...

Комиссия по подготовке к празднованию 50-летия Великого Октября обращается к жителям города с просьбой сообщить известные им фамилии горняков, ушедших на фронт с шахты «Капитальная-1» в годы Великой Отечественной войны и погибших в боях с фашистскими захватчиками.

Фамилии погибших просим сообщить в партийный или шахтный комитеты, в отдел кадров шахты или по телефонам №№ 67-73, 69-09 через коммутатор шахты 0-41.

Африканская страна Сьерра-Леоне расположена на западном побережье Атлантического океана. На этой земле имеются большие запасы алмазов. Для их добычи построены обогатительные фабрики, которые принадлежат англичанам. Наряду с промышленной добычей алмазов существует и старательский метод. Старателей особенно много на реке Сэва, когда она сильно мелеет. Им приходится трудиться в очень сложных условиях, перетаскивая на руках ежедневно по несколько тонн песка.

На снимке: в небольшом тазу на голове доставляется песок к месту промывки.

Фото В. Сметанина.  
Фотохроника ТАСС

### УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Просим вас в предпраздничные и праздничные дни посетить наши магазины, где будет представлен широкий ассортимент мясопродуктов, свежемороженой рыбы, кондитерских изделий, фруктовых и овощных консервов, большой выбор вин, настоек, фруктов и овощей.

По просьбе покупателей товары доставляются на дом. С заказами обращаться в магазины №№ 93, 150, 100, 151, 90, 154, 8, 45, 121, 105, 101, 36, 107. Заказы принимаются по телефону.

Отдел общественного питания принимает заявки на обслуживание семейных вечеров на дому.

Радушный прием ждет тех, кто любит отмечать торжество в ресторане.

К вашим услугам в магазинах №№ 151, 100, 5, 153, 154, 14, 121, 107, 36 работают столы заказов, где вы можете заказать все необходимые товары достаточного ассортимента для своих праздничных столов.

ОСИННИКОВСКАЯ реальная база приглашает на работу грузчиков (на погрузку муки в вагоны). Обращаться в осинниковскую реальную базу хлебопродуктов, находящуюся около станции Осинники.

ДИРЕКЦИЯ.

СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ клуб ГК ДОССАФ с 28 августа 1967 года производит набор на курсы мотоциклистов, секретарей-машинисток.

Запись производится по адресу:

НАШ АДРЕС: г. Осинники, ул. Ленина, 116-а. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 67-38; зам. редактора и зав. отдела парт. жизни — 69-24, секретаря — 69-24, промышленного отдела — 69-00; культуры и писем трудающихся — 69-45. директора типографии — 69-31. бухгалтерия тип. — 69-76; общий тел. — 69-58.

Осинниковская городская типография управления по печати Кемеровского облисполкома

## КИНО

КИНОТЕАТР «СПАРТАК» 23-27 августа в большом зале художественный фильм «ВЕНГЕРСКИЙ НАБОБ» (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «СМЕНА» 24-25 августа художественный фильм «СЕРДЦЕ НЕ ПРОЩАЕТ» (11, 3, 5, 7, 9). Для детей художественный фильм «ИВАИЛО» (1).

КЛУБ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА 26-27 августа художественный фильм «В 26-ГО НЕ СТРЕЛЯТЬ» (3, 5, 7, 9).

Су: ул. Кирова, 37-а, здание ШРМ № 1, телефоны: М.Л. 45-35, 46-57.

тираж 14.000 экз. Заказ 3750